

Langmatz 

2024

Kabelové šachty z plastu

**Naše kompetence pro sítě
dneška i zítřka**

Quality
Box
by Langmatz





Obsah

Strana

QualityBox **PC**

22

Průmyslová šachta QualityBox **PC**

82

QualityBox **PC Kompakt**

97

QualityBox **PC – příslušenství**

123



Langmatz



Inovace jako středobod našeho jednání

Od vývoje až po dodávku

Langmatz – naše kompetence pro sítě dneška i zítřka. Jako specialista na systémová technická řešení patříme k předním evropským výrobcům.

Našimi hlavními kompetencemi jsou bezpečná integrace elektrických a datových sítí do nadzemních a podzemních rozvaděčů. Mezi naše koncové zákazníky patří telekomunikační firmy, distributoři energií, městské služby a obce. Vyvíjíme pro ně inovativní komponenty a systémy a s našimi inteligentními řešeními jim poskytujeme podporu v oborech orientovaných na budoucnost, např. při budování širokopásmových sítí, u infrastruktury pro elektrické nabíjení a dopravní infrastruktury nebo u konceptů Smart City.

V souladu s naší firemní filozofií realizujeme veškeré procesy v domovském Německu. Od vývoje a konstrukce, podporované nejnovější technologií 3D tisku, přes výrobu prototypů a forem až po samotnou výrobu a montáž. Langmatz je značkou inovativních produktů odpovídajících mezinárodním požadavkům a přinášejícím tu nejvyšší kvalitu „Made in Germany“.



Průkopník technologií a budoucnosti

Naše kompetence pro sítě dneška i zítřka

V neustále se měnícím světě se zaměřujeme na kvalitu, spokojenost zákazníků a utváření budoucnosti, která bude stát za to. Naší vizí je pomoci

inteligentních řešení naplňovat požadavky energetické transformace a změny mobility, udávat nové standardy a systematicky budovat naši pozici.

SPOKOJENOST ZÁKAZNÍKŮ JE PRO NÁS ROZHODUJÍCÍ

Nasloucháme jim, snažíme se porozumět jejich potřebám a vyvíjíme pro ně relevantní a udržitelná řešení.

INOVACE JAKO STŘEDOBOD NAŠEHO JEDNÁNÍ

Důkazem naší inovační síly, která je přítomna ve všech sektorech firmy, jsou udělené patenty a ocenění.

ANGAŽOVANÍ PRACOVNÍCI JSOU NAŠÍM SRDCEM

Naši pracovníci jsou srdcem a duší našeho úspěchu. Za špičkovými výsledky firmy a za naplňováním naší vize stojí jejich znalosti, kreativita a nasazení. Jejich spokojenost a pohoda jsou pro nás srdeční záležitostí a významnou měrou přispívají k našemu úspěchu. Podporujeme jejich profesní rozvoj, nabízíme otevřenou a inkluzivní firemní kulturu a vytváříme pracovní prostředí, ve kterém se daří nápadům a ve kterém mohou rozvíjet svůj potenciál.

UDRŽITELNOST, SPOKOJENOST ZÁKAZNÍKŮ I ZAMĚSTNANCŮ

Zaměřujeme se na udržitelné vedení firmy a prosazujeme ekologická řešení.





Spokojenost zákazníků je naším nejvyšším cílem

Maximální flexibilita a nekompromisní kvalita

Naši zákazníci jsou středobodem našeho jednání. Spokojenost zákazníků nechápeme jen jako cíl, ale jako závazek. Proto vyvíjíme produkty a řešení, které očekávání nejen naplňují, ale ještě je převyšují.

Náš slib:

▲ Spolehlivost dodávek:

Jedním z hlavních cílů naší činnosti je mimořádná spolehlivost dodávek. Včasné dodávky mají pro naše zákazníky klíčový význam. Proto neustále optimalizujeme náš logistický management, abychom dosáhli spolehlivosti, získali důvěru a umožnili našim zákazníkům bezproblémovou realizaci jejich projektů.

▲ Dostupnost:

Vážíme si blízkého dialogu s našimi zákazníky a chápeme, jak důležitá je otevřená komunikace. Naši obchodníci jsou neustále dostupní, aby zodpověděli dotazy zákazníků, poskytli jim podporu a připravili řešení na míru. Pozorně nasloucháme, abychom porozuměli individuálním potřebám našich zákazníků a zohlednili je u našich produktů a služeb.

▲ Individuální řešení:

Každý projekt má své výzvy a potřeby. Jsme hrdí, že vyvíjíme individuální řešení, která jsou připravena na míru požadavkům a přáním našich zákazníků. Díky našim zkušenostem a flexibilitě jsme schopni připravit inovativní produkty a řešení, která pomohou našim zákazníkům k úspěšné realizaci projektu.

▲ Produktová školení a podpora:

Jsme přesvědčení, že přínos produktu nezávisí jen na jeho kvalitě, ale také na jeho správném použití. Proto našim zákazníkům nabízíme nejen vysoce kvalitní produkty, ale také školení a podporu. Při školení pořádaných u našich zákazníků nebo v našich vlastních showroomech předáváme potřebné vědomosti, jak produkty optimálně používat.

▲ Neustále vylepšování:

Usilujeme o neustálý vývoj. Zpětná vazba je pro nás neocenitelná, protože nám pomáhá naše produkty a procesy neustále zlepšovat. Zpětnou vazbu analyzujeme a využíváme ji k další optimalizaci našich služeb.

Usilujeme o kvalitu

Nastavujeme neustále měřítka

Naše společnost hraje průkopnickou roli a snaží se být technologickým lídrem tím, že klade nejvyšší důraz na kvalitu ve všech oblastech. Díky neustálým inovacím a prvotřídním standardům stanovujeme měřítka, která překonávají očekávání našich zákazníků a budují dlouhodobou důvěru.

European Assessment Document (EAD):

- ▲ Schválení všech vnitrostátních kontrolních orgánů EU pro Evropský hodnotící dokument (EAD).
- ▲ Potvrzení Evropské organizace pro technické posuzování (EOTA)
- ▲ Certifikace ETA od EOTA (ETA 18/0734 pro PC a ETA 19/0292 pro PET)
- ▲ Označení CE a předložené prohlášení o vlastnostech

Naše kabelové šachty procházejí rozsáhlými testy:

- ▲ Nosnost v různých scénářích
- ▲ Odolnost proti horizontálním silám a silnému brzdění na poklopu
- ▲ Dlouhá životnost a odolnost vůči vlivům prostředí, UV záření, požáru a chemikáliím
- ▲ Celkové posouzení konstrukce šachty podle DIN EN 124, kategorie D 400
- ▲ Zkoušky materiálu na mechanickou pevnost, včetně tepelného vlivu
- ▲ Bezpečnost uživatelů i provozu

Přednosti QualityBox:

- ▲ Kvalitní plasty a technologie 3D-ribFrame® garantují pevnost struktury celé konstrukce do D 400 a vyšší
- ▲ Lehký design a modulární konstrukce umožňují rychlou a cenově výhodnou instalaci.
- ▲ Modulární základní sady vhodné pro různé výšky šachet a umístění kabelových přípojek
- ▲ Široký výběr poklopů z litiny, betonu nebo materiálů kompatibilních s dlažbou zaručuje bezproblémovou integraci do městského prostředí.



PROČ LANGMATZ?

QualityBox od společnosti Langmatz představuje nejvyšší stupeň udržitelnosti a výkonnosti ve stavebnictví. Jeho odolnost vůči povětrnostním vlivům, pevná konstrukce a šetrnost vůči životnímu prostředí z něj činí příkladné řešení pro problémy současného stavebnictví.



Efektivní alternativa betonu

Moderní plastové šachty

Společnost Langmatz začala systémy šachet z polykarbonátu konstruovat už začátkem 90. let. Tato průkopnická činnost položila základní kámen růstu na pozici evropské jedničky na trhu v oblasti plastových kabelových šachet. Ty se dnes po celém světě používají jako kabelové šachty a telekomunikační a podzemní rozvaděče. Jako bezpečné skříně pro silnoproudou a datovou kabeláž tvoří ústřední součást infrastrukturních projektů, jako jsou konstrukce optických a elektrických sítí, dobíjecích stanic pro elektromobily nebo sítí 5G. Přesvědčí vás nízkou vlastní hmotností, jsou cenově výhodné, rychle se instalují a mají dokonalou statiku. Díky tomu představují efektivní a univerzální alternativu k těžkým kabelovým šachtám z betonu a našim zákazníkům umožňují využití v široké oblasti použití.

Při výrobě používá společnost Langmatz hlavně vysoce kvalitní polykarbonát (PC). Polykarbonát má vysokou tuhost, pevnost, tvarovou tepelnou odolnost a tvrdost. Kromě toho se vyznačuje i velmi vysokou odolností proti povětrnostním vlivům a záření.

V rámci projektu dotovaného Bavorskou nadací pro výzkum kromě toho společnost Langmatz vyvinula další materiál, který bude mít výrazný dopad na budoucnost. Jedná se o lehký materiál s dlouhou životností, obohacený obnovitelnými surovinami, který se osvědčil v inženýrských stavbách. Dal vzniknout udržitelnému systému šachet na bázi dřevoplastu (WPC).

Hlavní výhody našich šachet:

- Kvalitní plasty a technologie 3D-ribFrame®garantují odolnost a zatížitelnost celé konstrukce do D 400 a vyšší
- Nízká vlastní hmotnost, modulární konstrukce a dodávka připravená k montáži umožňují rychlou a cenově výhodnou instalaci kabelových šachet
- Modulární základní sestavy umožňují vytvářet rozmanité výšky šachet a umístění přípojek pro kabelové systémy



Odolá nejvyššímu zatížení – technologie Langmatz 3D-ribFrame

Dlouho jsme zvažovali, jak konstruovat kabelové šachty z plastu tak, aby trvale odolávaly nejvyššímu zatížení. Výsledkem tohoto intenzivního vývoje je QualityBox s jedinečnou technologií 3D-ribFrame®. Tato technologie zajišťuje, že tělo šachty má velkou stabilitu a zároveň dokonalou statiku, takže je stejně zatížitelné jako poklop – zatížitelnost dokonce překračuje požadavky třídy D 400.

Přednosti šachet QualityBox v kostce:

Nízká vlastní hmotnost

- Snadná přeprava a manipulace
- Rychlá a cenově výhodná instalace plastových šachet
- K instalaci a montáži nejsou nutné těžké zvedací prostředky



Modulární konstrukce

- Jednodílný nebo vícedílný poklop šachty
- Žárově zinkovaný ocelový rám s elastomerovou vložkou
- Horní rám z polykarbonátu s vnitřními bednicími stěnami
- Polykarbonátové rámové prvky v různých výškách a variantách
- Protiskluzová základová deska (DIN 51130 | R10)



LANGMATZ QUALITYBOX:

Snadná manipulace – flexibilní možnosti využití

Při výrobě kabelových šachet používáme výhradně vysoce kvalitní plasty. Aby bylo možné šachty rychle a levně instalovat, integrovali jsme do rámových prvků vylamovací otvory, které lze snadno otevřít pro použití flexibilních přívodů potrubí. Modulární základní sestavy našich plastových kabelových šachet umožňují vytvářet rozmanité výšky šachet a umístění přípojek. Homogenní začlenění do okolního prostředí navíc podporuje široký výběr poklopů šachet z litiny či betonu nebo s možností vydláždění.

Evropské schválení – pro celý systém šachet

Zásady konstrukce a požadavky na zkoušky, označování a monitorování kvality poklopů šachet upravuje norma DIN EN 124. Pro schválení kabelové šachty stačí v Německu takzvané všeobecné stavebně technické osvědčení (AbZ).

Plastové kabelové šachty Langmatz však mají na rozdíl od těchto požadavků jednu zvláštnost: U nás je testován celý systém šachet, nejen poklop. Tím je potvrzeno, že náš systém šachet splňuje všechna zkušební kritéria. Z toho důvodu jsou naše kabelové šachty také opatřeny žádanou značkou CE.

Vysoce kvalitní těleso

Pro všechny nosné prvky z plastu

- Modifikovaný polykarbonát (PC)
- Vysoká teplotní odolnost
- Vhodné pro horký asfalt
- Maximální stabilita
- Vysoká chemická odolnost
- Vysoká odolnost proti UV a povětrnostním vlivům
- Opakovaně použitelné

Variabilní poklopy šachet

- Litina
- vybetonovaný
- s možností vydláždění
- Plast



▲ Litinový poklop



▲ Ocelový poklop
vybetonovaný



▲ Ocelový poklop,
s možností vydláždění



▲ Plastový poklop

Další vlastnosti

Přívody potrubí | s vylamovacím otvorem

- Přívod potrubí přes prefabrikované vylamovací otvory
- Všechny vylamovací otvory jsou z výroby uzavřené
- Vylamovací otvor se jednoduše vyrazí přímo na místě
- Standardní průchodky pro trubky:
DN 50 mm | DN 110 mm | DN 160 mm



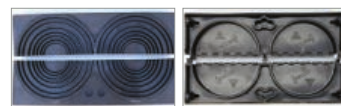
Přívody potrubí | s adaptací

- Provádí se zásadně přes vylamovací otvory
- Adaptace jsou možné pro trubky s menším průměrem u vylamovacího otvoru Ø 110 mm (adaptéry Ø 100 mm, Ø 90 mm, Ø 75 mm, Ø 63 mm, Ø 50 mm, Ø 40 mm)
nebo s velmi velkým průměrem u vylamovacího otvoru Ø 160 mm (adaptéry Ø 140 mm, Ø 125 mm, Ø 110 mm)



Přívody potrubí | Možnost nasazení na stávající vedení, s pravoúhlým otvorem

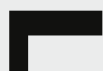
- Rámy s pravoúhlými otvory se používají při dodatečné instalaci kabelových šachet na stávající trasy kabelů
- Napojení chrániček se provádí pomocí příslušných adaptérových desek
- Nepoužité otvory se uzavřou uzavíracími deskami
- Příklad: Adaptérové desky pro různé trubky pro připojení s utěsněním proti písku:



Zavírání | pro poklopy šachet

Standardní tvary hlav šroubů

- Šestihran
- Vnitřní šestihran
- LIC-LOCK
- COLT / TELENET / OTC



Ocelové rámy

jsou žárově zinkované podle DIN EN ISO 1461



Další vlastnosti

Poklop šachty

Elastomerová vložka

- Vyrovnává menší nerovnosti
- Zabraňuje klepání



Kabelová šachta s nastavením výšky

Kabelové šachty mohou být vybaveny sadou pro výškové nastavení

- Optimální přizpůsobení horní hrany šachty úrovni terénu díky plynulému přizpůsobení výšky a sklonu mezi horním rámem a ocelovým rámem podle pokynů k montáži
- Možnost vyrovnání výšky do 50 mm



Kabelová šachta s odtokem vody

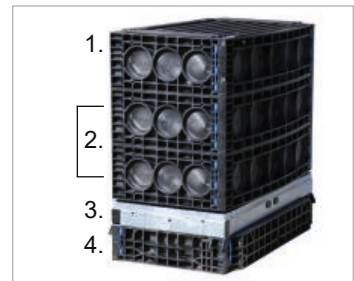
- Všechny otvory v základové desce slouží k odtoku vody



Šachta dodávána ve stavu připraveném k montáži

Podle požadavků zákazníka:

1. Rám a základová deska
2. Rám
3. Ocelový rám a poklop
4. Horní rám



Řízení kvality

- Náš systém řízení kvality je certifikovaný podle normy DIN EN ISO 9001



Kritéria výběru – šachta

1. Rozměry

- Světlý rozměr | délka × šířka

2. Typ poklopu šachty obsažený v základní sestavě

- Litina
- Ocelový, vybetonovaný
- Ocelový s možností vydláždění
- Plast

3. Zkušební třída poklopu šachty podle DIN EN 124

- 15 kN
- B 125
- D 400
- E 600 (na dotázání)

4. Typ zajištění poklopu šachty

- Nezajištěný (pouze do B125)
- Zajištění šroubem se šestihrannou hlavou
- Zajištění šroubem s vnitřním šestihranem
- Zajištění šroubem s tvarem hlavy LIC-LOCK
- Zajištění šroubem s tvarem hlavy COLT / TELENET / OTC

5. Přívody potrubí (vylamovací otvor v potřebných rámech)

- Ø 50 mm
- Ø 110 mm
- Ø 160 mm
- S pravoúhlými otvory (překrytí / adaptér pro D125 a D132)

6. Celková výška (vyplývá z výběru rámu + základní sestavy)

- Celková výška: výška základní sestavy
 + výška přídavných rámových prvků
 = **požadovaná celková výška**

+ Další příslušenství

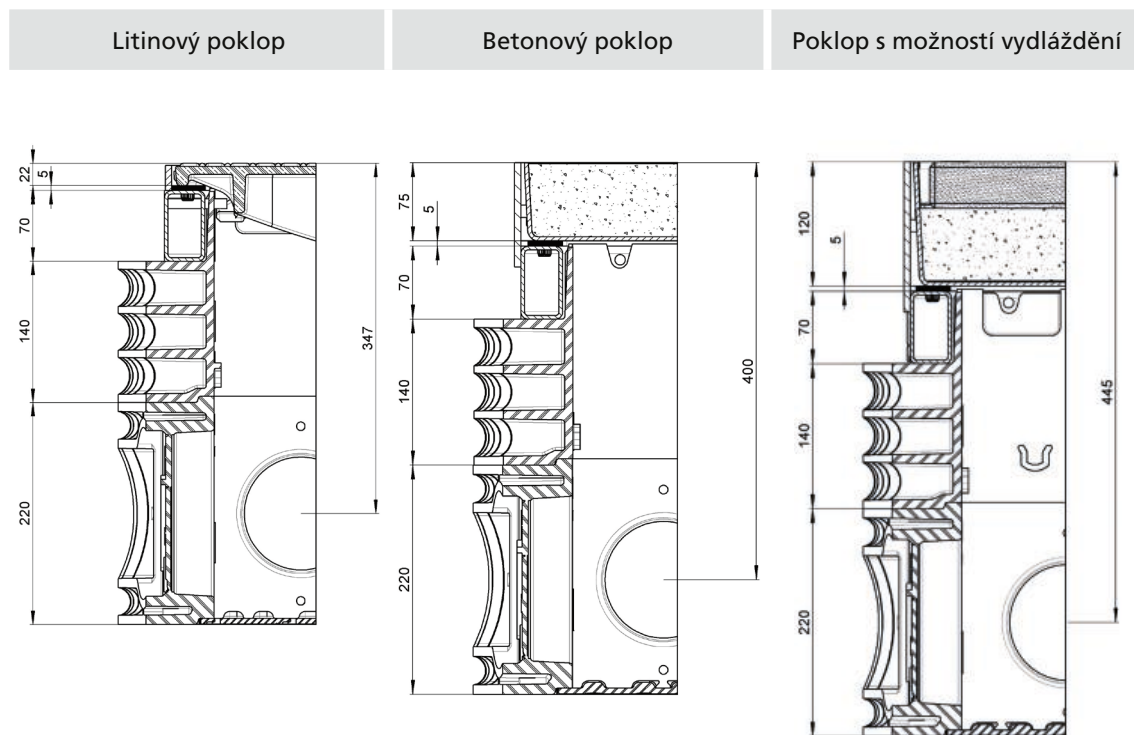
- Sada pro vyrovnání výšky
- Vlastní firemní logo v poklopu
- Další průměry prostřednictvím adaptérů, např. pro trubky Micropipe
- ...

= Hotový produkt plus individuální dodací doba

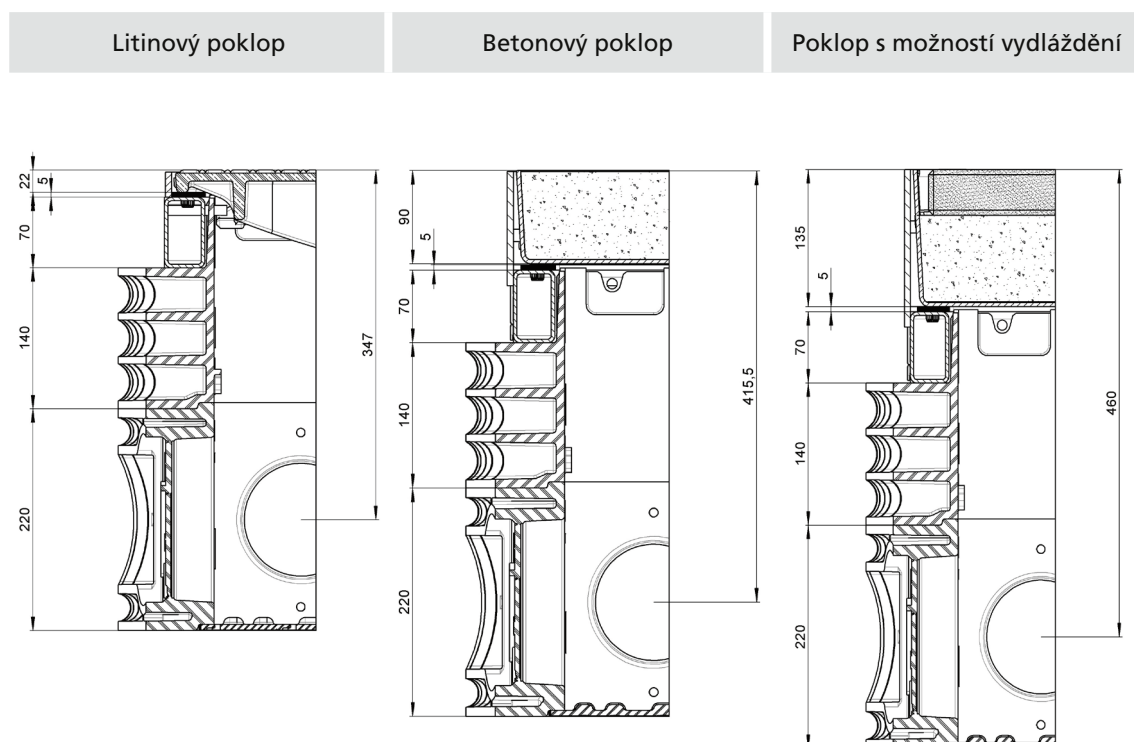
Nákres

konstrukce kabelové šachty

Výška* šachty se mění podle typu poklopu, třídy zatížení a zvoleného rámu:



do světle šířky 650



od světle šířky 800

* všechny údaje v mm

Šachty ve standardních velikostech

QualityBox PC

Typ Světla šířka	140 x 330 mm	240 x 240 mm	250 x 250 mm	250 x 550 mm	400 x 400 mm	400 x 650 mm	400 x 800 mm	400 x 1165 mm	400 x 1600 mm	550 x 550 mm	550 x 1165 mm	550 x 1400 mm	650 x 650 mm	800 x 800 mm	800 x 1165 mm	800 x 1400 mm	800 x 1600 mm	800 x 1825 mm	800 x 2000 mm	800 x 2200 mm	
EK437																					
EK337																					
EK268																					
EK278																					
EK358																					
EK368																					
EK378																					
EK478																					
EK628																					
EK288																					
EK338																					
EK648																					
EK388																					
EK328																					
EK508																					
EK428																					
EK708																					
EK728																					
EK738																					
EK748																					

ZKUŠEBNÍ TŘÍDA

15 kN		●	●																		
B 125	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
D 400			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Modulární provedení			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kompaktní provedení						●	●		●				●								

POKLOP

Plast	●	●	●																		
Litina		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Litínový vybetonovaný			●																		
Ocelový, vybetonovaný				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Litínový s možností vydláždění			●																		
Ocelový s možností vydláždění				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Poklop šachty z litiny výklopný D 400																					
---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ochranný rám hrany	●		●																		
Ocelový rám		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

HORNÍ RÁM

Výška 66 mm			●	●					●				●								
Výška 140 mm			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

RÁM

Výška 70 mm			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Výška 150 mm			●	●					●												
Výška 220 mm				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Výška 350 mm			●	●																	

Vysvětlení značek: Typ zajištění poklopu šachty




Zajištění	U POKLOPU SE ZKUŠEBNÍ TŘÍDOU: 15 kN: <u>Zajištění</u> nutné B 125: <u>Zajištění</u> možné D 400: <u>Zajištění</u> nutné*
-----------	---

Bez zajištění	U TOHOTO POKLOPU: <u>Uzamčení</u> nebo šroubení není nutné*
---------------	--

* Poklopy šachet třídy zatížení D 400 musejí být podle DIN EN 124 vždy přišroubované nebo zajištěné. Výjimka jen při překročení jednotkové hmotnosti 300 kg/m².

Poznámky

Klasifikace podle oblastí použití a DIN EN 124

1	A 15 – zkušební síla 15 kN	Dopravní plochy využívané výhradně chodci a cyklisty a srovnatelné plochy, např. zatravněné plochy (skupina 1)	
2	B 125 – zkušební síla 125 kN	Chodníky, pěší zóny a srovnatelné plochy, parkoviště osobních automobilů a parkovací nadzemní garáže (skupina 2)	
3	D 400 – zkušební síla 400 kN	Jízdní pruhy ulic (i ulice pro chodce), parkovací plochy a srovnatelné zpevněné dopravní plochy, např. dálniční parkoviště (skupina 4)	

Zajištění

- 4 Poklopy šachet D 400 musejí být podle normy EN 124 vždy zajištěné

Kabelové šachty z plastu

QualityBox PC



Kabelové šachty z plastu

QualityBox PC

OZNAČENÍ		SVĚTLÁ ŠÍŘKA	VNĚJŠÍ ROZMĚR	STRANA
EK437	QualityBox PC	140 × 330 mm	220 × 410 mm	23
EK337	QualityBox PC	240 × 240 mm	315 × 315 mm	24
EK268	QualityBox PC s ochranným rámem hrany	250 × 250 mm	400 × 400 mm	25–27
EK268	QualityBox PC	250 × 250 mm	400 × 400 mm	28–30
EK278	QualityBox PC	250 × 550 mm	400 × 695 mm	31–33
EK358	QualityBox PC	400 × 400 mm	540 × 540 mm	34–36
EK368	QualityBox PC	400 × 650 mm	550 × 790 mm	37–39
EK378	QualityBox PC	400 × 800 mm	560 × 940 mm	40–42
EK478	QualityBox PC	400 × 1165 mm	590 × 1360 mm	43–45
EK628	QualityBox PC	400 × 1600 mm	550 × 1730 mm	46–48
EK288	QualityBox PC	550 × 550 mm	695 × 695 mm	49–51
EK338	QualityBox PC	550 × 1165 mm	745 × 1360 mm	52–54
EK648	QualityBox PC	550 × 1400 mm	720 × 1540 mm	55–57
EK388	QualityBox PC	650 × 650 mm	800 × 800 mm	58–60
EK328	QualityBox PC	800 × 800 mm	960 × 960 mm	61–63
EK508	QualityBox PC	800 × 1165 mm	990 × 1360 mm	64–66
EK428	QualityBox PC	800 × 1400 mm	960 × 1560 mm	67–69
EK708	QualityBox PC	800 × 1600 mm	960 × 1760 mm	70–72
EK728	QualityBox PC	800 × 1825 mm	960 × 1985 mm	73–75
EK738	QualityBox PC	800 × 2000 mm	960 × 2160 mm	76–78
EK748	QualityBox PC	800 × 2200 mm	960 × 2360 mm	79–81

Průmyslová šachta QualityBox PC


OZNAČENÍ		SVĚTLÁ ŠÍŘKA	VNĚJŠÍ ROZMĚR	STRANA
EK618	Průmyslová šachta QualityBox PC	1600 × 1600 mm	1805 × 1805 mm	82–84
EK518	Průmyslová šachta QualityBox PC	1165 × 1165 mm	1805 × 1805 mm	85–87
EK376	Průmyslová šachta QualityBox PC	1165 × 2000 mm	1360 × 2160 mm	88–90
EK426	Průmyslová šachta QualityBox PC	1805 × 1985 mm	1805 × 1985 mm	91–93
EK888	Průmyslová šachta QualityBox PC	1600 × 2200 mm	1805 × 2360 mm	94–96




QualityBox PC EK437

Světlá šířka: 140 × 330 mm

Vnější rozměr: 220 × 410 mm

Šachta s poklopem z plastu :		Světlá výška: 330 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	
Hmotnost poklopu	1,5 kg	
Hmotnost šachty	5,7 kg	
Celková hmotnost šachty	7,2 kg	

Šachta s poklopem z plastu včetně ochranného rámu hrany:		Světlá výška: 330 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	
Hmotnost poklopu	1,5 kg	
Hmotnost šachty	5,7 kg	
Hmotnost ochranného rámu hrany	1,4 kg	
Celková hmotnost šachty	8,6 kg	

Vylamovací otvory v čelní stěně	1x Ø 110 mm / 2x Ø 14 mm / 2x Ø 10 mm
Vylamovací otvory v podélné stěně	6x Ø 50 mm / 2x Ø 14 mm / 2x Ø 10 mm
Zajištění	90° zajištění pomocí šroubu s vnitřním a vnějším šestihranem, šroubu Telenet nebo LIC-LOCK

QualityBox PC EK437

Objednací čísla

Šachta s poklopem z plastu, bez ochranného rámu hrany	Objednací číslo
Zajištění pomocí šroubu s vnitřním a vnějším šestihranem	06 437 1000E
Zajištění Telenet	06 437 1001E
Zajištění LIC-LOCK	06 437 1002E
Šachta s poklopem z plastu, s ochranným rámem hrany	
Zajištění pomocí šroubu s vnitřním a vnějším šestihranem	06 437 1003E
Zajištění Telenet	06 437 1004E
Zajištění LIC-LOCK	06 437 1005E
Příslušenství	
Základová deska	06 437 0003E
Šachta s poklopem z plastu, bez ochranného rámu hrany, se základovou deskou	
Zajištění pomocí šroubu s vnitřním a vnějším šestihranem	06 437 1010E
Zajištění Telenet	06 437 1011E
Zajištění LIC-LOCK	06 437 1012E
Šachta s poklopem z plastu, s ochranným rámem hrany, se základovou deskou	
Zajištění pomocí šroubu s vnitřním a vnějším šestihranem	06 437 1013E
Zajištění Telenet	06 437 1014E
Zajištění LIC-LOCK	06 437 1015E



QualityBox PC EK337

Světlá šířka: 240 × 240 mm
Vnější rozměr: 315 × 315 mm

Malá šachta s poklopem z **litiny**:

Světlá výška: 254 mm

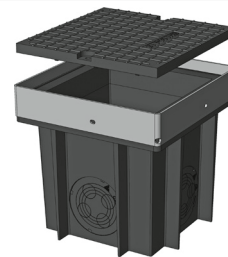
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²
Poklop	12,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	6,0 kg
Celková hmotnost malé šachty	18,0 kg
Celková výška malé šachty	300 mm



Malá šachta s poklopem z **plastu**:

Světlá výška: 254 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	15 kN
Poklop	2,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	6,0 kg
Celková hmotnost malé šachty	8,0 kg
Celková výška malé šachty	300 mm



QualityBox PC EK337

Objednací čísla

Malá šachta s poklopem z **litiny** nebo **plastu**, přišroubovaný

Objednací číslo

Malá šachta 15 kN	06 337 0101
Malá šachta B 125	06 337 0201
Malá šachta B 125, utěsněná proti povrchové vodě, se silikonovým těsněním po obvodu	06 337 0200



QualityBox PC EK268 s ochranným rámem hrany

Základní sestavy

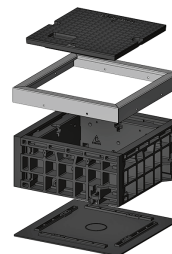
Světlá šířka: 250 × 250 mm

Vnější rozměr: 400 × 400 mm

Základní sestava s poklopem z **litiny**:

Světlá výška: 125 mm

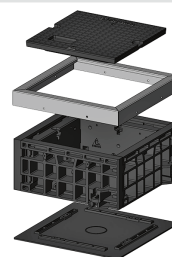
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	12,0 kg	12,0 kg
Ochranný rám hrany	1,0 kg	1,0 kg
Rám, horní	4,5 kg	4,5 kg
Základová deska	0,5 kg	0,5 kg
Celková hmotnost základní sestavy	18,0 kg	18,0 kg
Celková výška základní sestavy	160 mm	160 mm



Základní sestava s poklopem z **plastu**:

Světlá výška: 125 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	15 kN
Poklop	2,0 kg
Ochranný rám hrany	1,0 kg
Rám, horní	4,5 kg
Základová deska	0,5 kg
Celková hmotnost základní sestavy	8,0 kg
Celková výška základní sestavy	160 mm





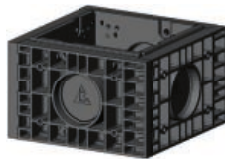
QualityBox PC EK268 s ochranným rámem hrany

Rám

Světlá šířka: 250 × 250 mm

Vnější rozměr: 400 × 400 mm

220 mm



Rám 220 mm

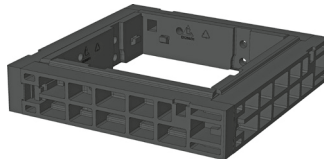
Obj. č.: 06 268 0066E

1× Ø110

1× Ø110

Hmotnost: 6 kg

70 mm

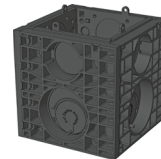


Rám 70 mm

Obj. č.: 06 268 0058E

Hmotnost: 2,5 kg

350 mm



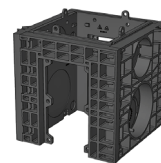
Rám 350 mm

Obj. č.: 06 268 0059E

4× Ø 30 / 2× Ø 110 / 1× Ø 160

4× Ø 30 / 2× Ø 110 / 1× Ø 160

Hmotnost: 10 kg



**Rám 350 mm s možností nasa-
zení na stávající vedení**

Obj. č.: 06 268 0089E

4× Ø 30 / 2× Ø 110 / 1× Ø 160

1× obdélník

Hmotnost: 8,5 kg



QualityBox PC EK268 s ochranným rámem hrany

Objednací čísla

Světlá šířka: 250 × 250 mm

Vnější rozměr: 400 × 400 mm

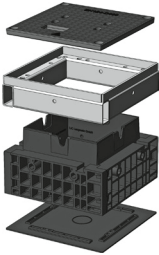
Šachta s poklopem z litiny nebo plastu, přišroubovaný⁴	Objednací číslo
Základní sestava 15 kN, s šestihranným šroubením	06 268 0210E
Základní sestava B 125, s šestihranným šroubením	06 268 0310E
Základní sestava D 400, s šestihranným šroubením	06 268 0410E
Příslušenství pro poklop z litiny nebo plastu, přišroubovaný	
Poklop z plastu 15 kN, 1dílný, včetně šestihranného šroubení	06 268 0053E
Poklop z litiny B 125, 1dílný, včetně šestihranného šroubení	06 268 0064E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný, včetně šestihranného šroubení	06 268 0065E
Ochranný rám hrany	06 268 0055E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Rám, horní, s ochranným rámem hrany, výška 157 mm	06 268 0056E
Základová deska, výška 5 mm	06 268 0054E



QualityBox PC EK268

Základní sestavy

Světlá šířka: 250 × 250 mm
Vnější rozměr: 400 × 400 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:			Světlá výška: 200 mm u speciální výšky: 126 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop	15,0 kg	15,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	9,0 kg	9,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	4,5 kg	4,5 kg	
Základová deska	0,5 kg	0,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	29,0 kg	29,0 kg	
Celková výška základní sestavy	240 mm	240 mm	

Základní sestava s poklopem z litiny, vybetonovaným:			Světlá výška: 145 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124		D 400³	
Poklop		35,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný		12,5 kg	
Horní rám (standardní výška)		4,5 kg	
Základová deska		0,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy		52,5 kg	
Celková výška základní sestavy		295 mm	

Základní sestava s poklopem z litiny, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)			Světlá výška: 145 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124		D 400³	
Poklop (bez vydláždění)		28,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný		12,5 kg	
Horní rám (standardní výška)		4,5 kg	
Základová deska		0,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy		45,5 kg	
Celková výška základní sestavy		295 mm	



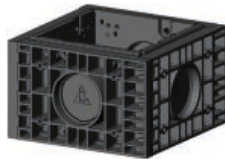
QualityBox PC EK268

Rám

Světlá šířka: 250 × 250 mm

Vnější rozměr: 400 × 400 mm

220 mm



Rám 220 mm

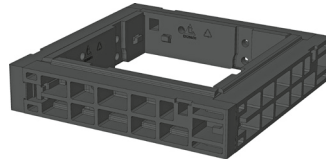
Obj. č.: 06 268 0066E

1x Ø110

1x Ø110

Hmotnost: 6 kg

70 mm

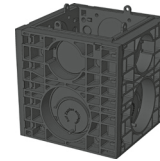


Rám 70 mm

Obj. č.: 06 268 0058E

Hmotnost: 2,5 kg

350 mm



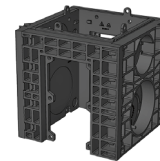
Rám 350 mm

Obj. č.: 06 268 0059E

4x Ø 30 / 2x Ø 110 / 1x Ø 160

4x Ø 30 / 2x Ø 110 / 1x Ø 160

Hmotnost: 10 kg



**Rám 350 mm s možností nasa-
zení na stávající vedení**

Obj. č.: 06 268 0089E

4x Ø 30 / 2x Ø 110 / 1x Ø 160

1x obdélník

Hmotnost: 8,5 kg



QualityBox PC EK268

Objednací čísla

Světlá šířka: 250 × 250 mm

Vnější rozměr: 400 × 400 mm

Šachta s poklopem z litiny, přišroubovatelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 nesešroubovaná, šroubení lze doplnit	06 268 6001
Základní sestava D 400, šestihřanné šroubení	06 268 6153
Základní sestava D 400, šroubení s vnitřním šestihřanem	06 268 6071
Základní sestava D 400, šroubení LIC-LOCK	06 268 1008
Základní sestava D 400, šroubení COLT/TELENET	06 268 1009
Příslušenství pro poklop z litiny, přišroubovatelný	
4× šestihřanné šroubení	50 000 2200
4× šroubení s vnitřním šestihřanem	50 000 2300
4× šroubení LIC-LOCK	50 000 2400
4× šroubení COLT/TELENET	50 000 2450
Zátka pro šroubení, černá	70 043 0300
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 035 2801E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 035 2800E
Ocelový rám	70 035 3600E
Šachta s poklopem z litiny, přišroubovatelným⁴ speciální výška 165 mm	Objednací číslo
Základní sestava B 125 nesešroubovaná, šroubení lze doplnit	06 268 6170
Základní sestava D 400, šestihřanné šroubení	06 268 6171
Základní sestava D 400, šroubení s vnitřním šestihřanem	06 268 6216
Základní sestava D 400, šroubení LIC-LOCK	06 268 6160
Základní sestava D 400, šroubení COLT/TELENET	06 268 6129
Příslušenství pro poklop z litiny, přišroubovatelný	
4× šestihřanné šroubení	50 000 2200
4× šroubení s vnitřním šestihřanem	50 000 2300
4× šroubení LIC-LOCK	50 000 2400
4× šroubení COLT/TELENET	50 000 2450
Zátka pro šroubení, černá	70 043 0300
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 035 2801E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 035 2800E
Ocelový rám	70 035 3600E
Šachta s poklopem z litiny, vybetonovaným, nepříšroubovatelným	Objednací číslo
Základní sestava D 400	06 268 6260
Příslušenství pro poklop z litiny, vybetonovaný, nepříšroubovatelný	
Poklop z litiny, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 037 6300E
Ocelový rám	70 035 3610E
Šachta s poklopem z litiny, s možností vydláždění, nepříšroubovatelným	Objednací číslo
Základní sestava D 400	06 268 6261
Příslušenství pro poklop z litiny, s možností vydláždění, nepříšroubovatelný	
Poklop z litiny, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 036 5600E
Ocelový rám	70 035 3610E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 66 mm	06 268 0092E
Horní rám, výška 140 mm	06 268 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 268 0054E

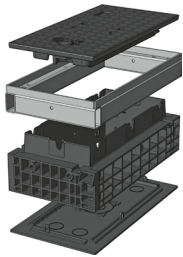


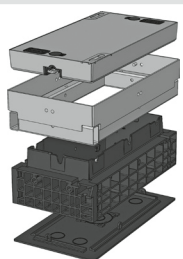
QualityBox PC EK278

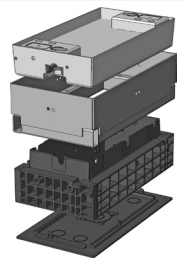
Základní sestavy

Světlá šířka: 250 × 550 mm

Vnější rozměr: 400 × 695 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:			Světlá výška: 161 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop	32,0 kg	32,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	13,0 kg	13,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	7,0 kg	7,0 kg	
Základová deska	1,0 kg	1,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	53,0 kg	53,0 kg	
Celková výška základní sestavy	240 mm	240 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:			Světlá výška: 210 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop	45,0 kg	45,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	20,0 kg	20,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	7,0 kg	7,0 kg	
Základová deska	1,0 kg	1,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	73,0 kg	73,0 kg	
Celková výška základní sestavy	295 mm	295 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění:			Světlá výška: 210 mm
(vydlážitelná výška 45 mm)			
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop (bez vydláždění)	51,0 kg	51,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	25,0 kg	25,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	7,0 kg	7,0 kg	
Základová deska	1,0 kg	1,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	84,0 kg	84,0 kg	
Celková výška základní sestavy	340 mm	340 mm	



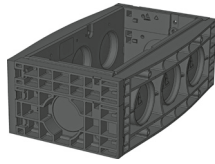
QualityBox PC EK278

Rám/variomodul

Světlá šířka: 250 × 550 mm

Vnější rozměr: 400 × 695 mm

220 mm

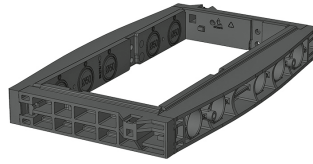


Rám 220 mm

Obj. č.: 06 278 0053E

Hmotnost: 9,0 kg

70 mm

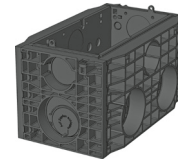


Rám 70 mm

Obj. č.: 06 278 0058E

Hmotnost: 4,0 kg

350 mm / variomodul



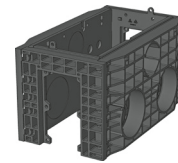
Rám 350 mm

Obj. č.: 06 278 0059E

4x Ø 30 / 1x Ø 110 / 1x Ø 160

6x Ø 30 / 3x Ø 110 / 2x Ø 160

Hmotnost: 16,0 kg



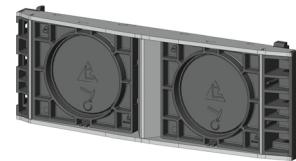
Rám 350 mm

Obj. č.: 06 278 0089E

1x obdélník

6x Ø 30 / 3x Ø 110 / 2x Ø 160

Hmotnost: 15,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 278 0351E

Světlá šířka 550 2 × 160 mm



QualityBox PC EK278

Objednací čísla

Světlá šířka: 250 × 550 mm

Vnější rozměr: 400 × 695 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 278 2337
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 278 2343
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 278 2344
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 278 2345
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 278 2346
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 035 3081E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 035 3080E
Ocelový rám	70 035 4080E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonováním, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 278 2150
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 278 2151
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 278 2152
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 278 2153
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 278 2154
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 040 5785E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 040 5780E
Ocelový rám	70 039 6280E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 278 2066
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 278 2261
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1600E
Ocelový rám	70 088 1620E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 66 mm	06 278 0091E
Horní rám, výška 140 mm	06 278 0082E
Základová deska	06 278 0054E



QualityBox PC EK358

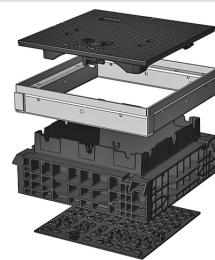
Základní sestavy

Světlá šířka: 400 × 400 mm
Vnější rozměr: 540 × 540 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:

Světlá výška: 140 mm

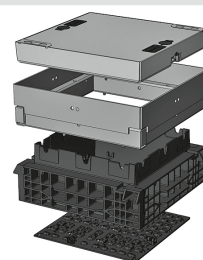
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	29,0 kg	29,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	13,0 kg	13,0 kg
Horní rám (standardní výška)	7,5 kg	7,5 kg
Základová deska	1,5 kg	1,5 kg
Celková hmotnost základní sestavy	51,0 kg	51,0 kg
Celková výška základní sestavy	240 mm	240 mm



Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 190 mm

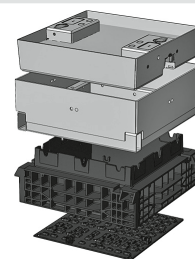
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	49,0 kg	49,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	20,0 kg	20,0 kg
Horní rám (standardní výška)	7,5 kg	7,5 kg
Základová deska	1,5 kg	1,5 kg
Celková hmotnost základní sestavy	78,0 kg	78,0 kg
Celková výška základní sestavy	295 mm	295 mm



Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 190 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	55,0 kg	55,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	24,0 kg	24,0 kg
Horní rám (standardní výška)	7,5 kg	7,5 kg
Základová deska	1,5 kg	1,5 kg
Celková hmotnost základní sestavy	88,0 kg	88,0 kg
Celková výška základní sestavy	340 mm	340 mm





QualityBox PC EK358

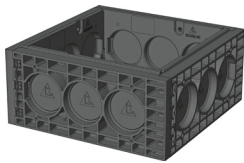
Rám

Světlá šířka: 400 × 400 mm

Vnější rozměr: 540 × 540 mm

220 mm

70 mm



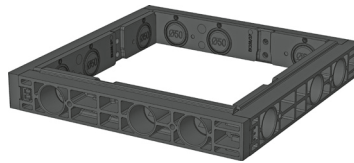
Rám 220 mm

Obj. č.: 06 358 0052E

3× Ø 110

3× Ø 110

Hmotnost: 8,5 kg



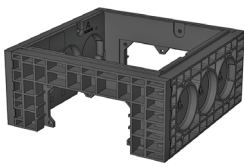
Rám 70 mm

Obj. č.: 06 358 0058E

3× Ø 50

3× Ø 50

Hmotnost: 4,0 kg



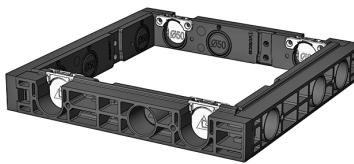
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 358 0073E

3× Ø 110

1× obdélník

Hmotnost: 7,5 kg



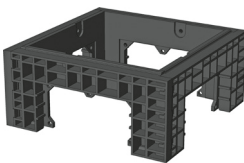
Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 358 0358E

2× s možností nasazení na stávající vedení / 1× Ø 50

3× Ø 50

Hmotnost: 3,5 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 358 0072E

1× obdélník

1× obdélník

Hmotnost: 6,0 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 358 0359E

2× s možností nasazení na stávající vedení / 1× Ø 50

2× s možností nasazení na stávající vedení / 1× Ø 50

Hmotnost: 3,5 kg



QualityBox PC EK358

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 400 mm

Vnější rozměr: 540 × 540 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1151
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 358 1150
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 358 1249
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 358 1164
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 358 1250
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 033 9382E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 033 9483E
Ocelový rám	70 034 5280E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonováním, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1105
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 358 1106
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 358 1107
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 358 1108
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 358 1109
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 040 6385E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 040 6380E
Ocelový rám	70 039 6680E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1034
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1251
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1700E
Ocelový rám	70 088 1720E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 358 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 358 0054E



QualityBox PC EK368

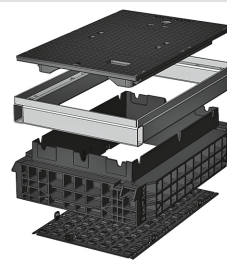
Základní sestavy

Světlá šířka: 400 × 650 mm
Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:

Světlá výška: 139 mm

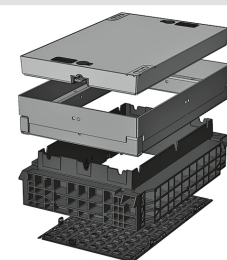
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	30,0 kg	41,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	16,5 kg	16,5 kg
Horní rám (standardní výška)	11,0 kg	11,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost základní sestavy	59,5 kg	70,5 kg
Celková výška základní sestavy	240 mm	240 mm



Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 190 mm

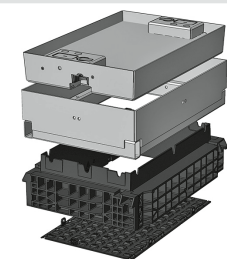
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	74,5 kg	74,5 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	25,0 kg	25,0 kg
Horní rám (standardní výška)	11,0 kg	11,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost základní sestavy	112,5 kg	112,5 kg
Celková výška základní sestavy	295 mm	295 mm



Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 190 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	80,0 kg	80,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg
Horní rám (standardní výška)	11,0 kg	11,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost základní sestavy	123,5 kg	123,5 kg
Celková výška základní sestavy	340 mm	340 mm





QualityBox PC EK368

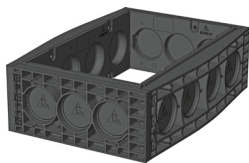
Rám

Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

220 mm

70 mm



Rám 220 mm

Obj. č.: 06 368 0052E

3× Ø 110

4× Ø 110

Hmotnost: 12,0 kg



Rám 70 mm

Obj. č.: 06 368 0058E

3× Ø 50

6× Ø 50

Hmotnost: 5,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 368 0073E

1× obdélník

4× Ø 110

Hmotnost: 11,0 kg



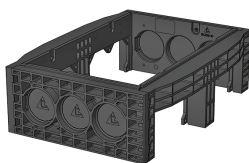
Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 368 0358E

2× s možností nasazení na stávající vedení / 1× Ø 50

6× Ø 50

Hmotnost: 5,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 368 0074E

3× Ø 110

2× obdélník

Hmotnost: 11,0 kg



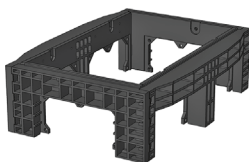
Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 368 0360E

3× Ø 50

4× s možností nasazení na stávající vedení / 2× Ø 50

Hmotnost: 5,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 368 0072E

1× obdélník

2× obdélník

Hmotnost: 10,0 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 368 0359E

2× s možností nasazení na stávající vedení / 1× Ø 50

4× s možností nasazení na stávající vedení / 2× Ø 50

Hmotnost: 4,5 kg



QualityBox PC EK368

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1349
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 368 1336
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1528
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1529
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1530
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 034 0282E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 034 0181E
Ocelový rám	70 034 5380E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1213
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 368 1214
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1215
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1216
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1217
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 046 3050E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 046 3000E
Ocelový rám	70 039 6880E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1062
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1531
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1800E
Ocelový rám	70 088 1820E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 368 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 368 0054E



QualityBox PC EK378

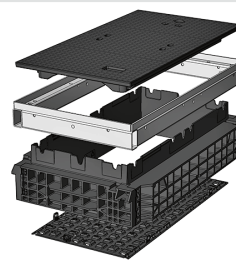
Základní sestavy

Světlá šířka: 400 × 800 mm
Vnější rozměr: 560 × 940 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:

Světlá výška: 139 mm

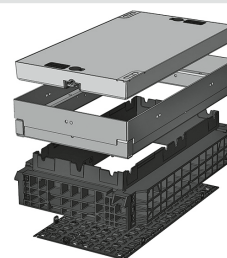
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	31,5 kg	45,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	18,5 kg	18,5 kg
Horní rám (standardní výška)	15,0 kg	15,0 kg
Základová deska	2,5 kg	2,5 kg
Celková hmotnost základní sestavy	67,5 kg	81,0 kg
Celková výška základní sestavy	240 mm	240 mm



Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 190 mm

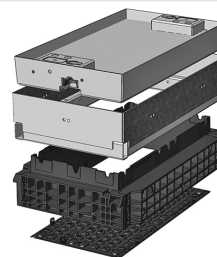
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	92,0 kg	92,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	28,0 kg	28,0 kg
Horní rám (standardní výška)	15,0 kg	15,0 kg
Základová deska	2,5 kg	2,5 kg
Celková hmotnost základní sestavy	137,5 kg	137,5 kg
Celková výška základní sestavy	295 mm	295 mm



Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 190 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	99,0 kg	99,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	34,5 kg	34,5 kg
Horní rám (standardní výška)	15,0 kg	15,0 kg
Základová deska	2,5 kg	2,5 kg
Celková hmotnost základní sestavy	151,0 kg	151,0 kg
Celková výška základní sestavy	340 mm	340 mm





QualityBox PC EK378

Rám/variomodul

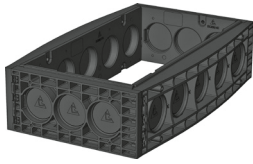
Světlá šířka: 400 × 800 mm

Vnější rozměr: 560 × 940 mm

220 mm

70 mm

Variomodul



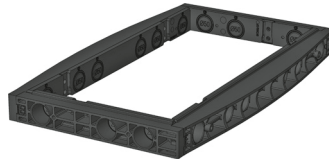
Rám 220 mm

Obj. č.: 06 378 0052E

3 × Ø 110

5 × Ø 110

Hmotnost: 14,5 kg



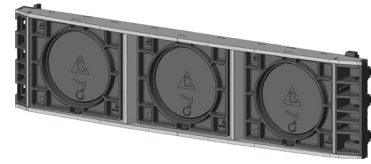
Rám 70 mm

Obj. č.: 06 378 0058E

3 × Ø 50

6 × Ø 50

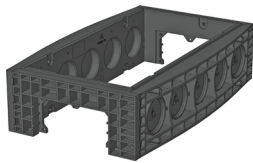
Hmotnost: 6,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 328 0350E

Světlá šířka 800 3 × 160 mm



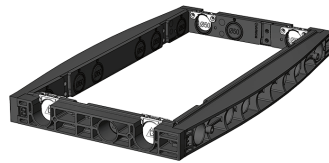
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 378 0077E

1 × obdélník

5 × Ø 110

Hmotnost: 13,5 kg



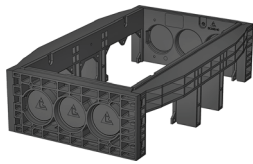
Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 378 0358E

2 × s možností nasazení na stávající vedení / 1 × Ø 50

6 × Ø 50

Hmotnost: 6,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 378 0061E

3 × Ø 110

2 × obdélník / 1 × Ø 110

Hmotnost: 14,5 kg



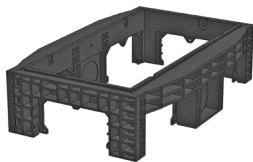
Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 378 0360E

3 × Ø 50

4 × s možností nasazení na stávající vedení / 2 × Ø 50

Hmotnost: 6,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 378 0053E

1 × obdélník

2 × obdélník / 1 × Ø 110

Hmotnost: 13,0 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 378 0359E

2 × s možností nasazení na stávající vedení / 1 × Ø 50

4 × s možností nasazení na stávající vedení / 2 × Ø 50

Hmotnost: 6,0 kg



QualityBox PC EK378

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 800 mm

Vnější rozměr: 560 × 940 mm

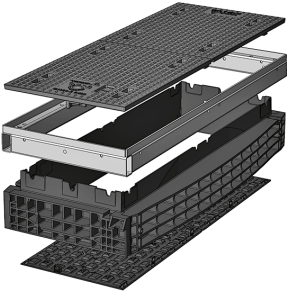
Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 378 1194
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 378 1219
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 378 1334
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 378 1335
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 378 1336
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 035 0581E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 078 7100
Ocelový rám	70 034 5480E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonováním, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 378 1153
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 378 1154
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 378 1155
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 378 1156
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 378 1157
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 045 2255E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 045 2200E
Ocelový rám	70 045 2100E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 378 1038
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 378 1344
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1900E
Ocelový rám	70 088 1920E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 378 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 378 0054E

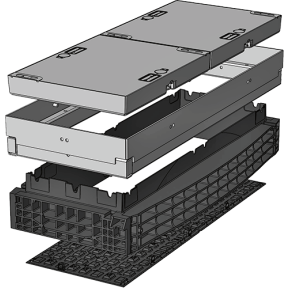


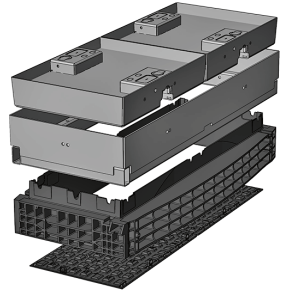
QualityBox PC EK478

Základní sestavy

Světlá šířka: 400 × 1165 mm
Vnější rozměr: 590 × 1300 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:		Světlá výška: 139 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	D 400³	
Poklop, celkový	70,0 kg	
Poklop	35,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	23,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	16,0 kg	
Základová deska	4,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	113,5 kg	
Celková výška základní sestavy	240 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový	129,0 kg	129,0 kg	
Poklop	64,5 kg	64,5 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	36,0 kg	36,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	16,0 kg	16,0 kg	
Základová deska	4,0 kg	4,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	185,0 kg	185,0 kg	
Celková výška základní sestavy	295 mm	295 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový (bez vydláždění)	140,0 kg	140,0 kg	
Poklop (bez vydláždění)	70,0 kg	70,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	43,5 kg	43,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	16,0 kg	16,0 kg	
Základová deska	4,0 kg	4,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	203,5 kg	203,5 kg	
Celková výška základní sestavy	340 mm	340 mm	



QualityBox PC EK478

Rám/variomodul

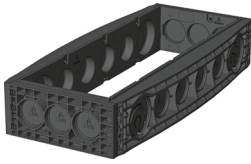
Světlá šířka: 400 × 1165 mm

Vnější rozměr: 590 × 1300 mm

220 mm

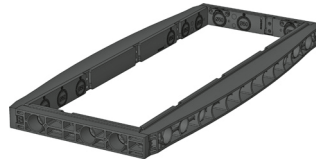
70 mm

Variomodul



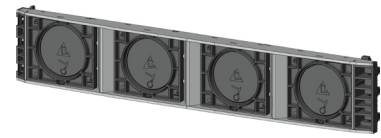
Rám 220 mm

Obj. č.: 06 478 0052E
3x Ø 110
6x Ø 110 / 2x Ø 160
Hmotnost: 15,5 kg



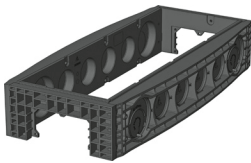
Rám 70 mm

Obj. č.: 06 478 0058E
3x Ø 50
6x Ø 50
Hmotnost: 8,5 kg



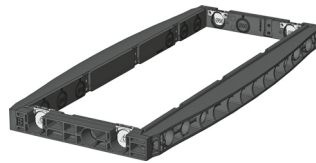
Variomodul

Obj. č.: 06 338 0350E
Světlá šířka 1165 4 × 160 mm



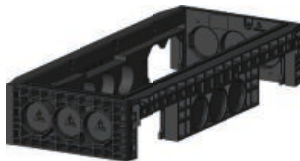
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 478 0073E
1x obdélník
6x Ø 110 / 2x Ø 160
Hmotnost: 14,5 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 478 0358E
2x s možností nasazení na stávající vedení / 1x Ø 50
6x Ø 50
Hmotnost: 8,5 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 478 0061E
3x Ø 110
3x 110 / 2x obdélník
Hmotnost: 17,5 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 478 0360E
3x Ø 50
4x s možností nasazení na stávající vedení / 2x Ø 50
Hmotnost: 8,5 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 478 0056E
3x 110 / 2x obdélník
1x obdélník
Hmotnost: 16,0 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 478 0359E
2x s možností nasazení na stávající vedení / 1x Ø 50
4x s možností nasazení na stávající vedení / 2x Ø 50
Hmotnost: 8,5 kg



QualityBox PC EK478

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 1165 mm

Vnější rozměr: 590 × 1300 mm

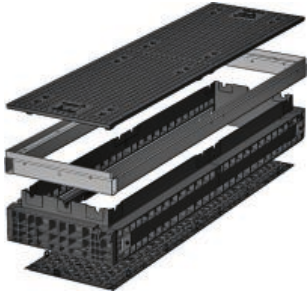
Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 478 1149
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 478 1213
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 478 1214
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 478 1215
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny, D 400, 2dílný ⁴	70 052 0020E
Ocelový rám	70 034 5980E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 478 1093
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 478 1094
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 478 1095
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 478 1096
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 478 1097
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
4x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6200
4x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7200
4x zajištění LIC-LOCK	50 000 8200
4x zajištění COLT/TELENET	50 000 9200
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 2dílný	70 040 6775E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 2dílný ⁴	70 040 6770E
Ocelový rám	70 039 7080E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 478 1034
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 478 1216
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
4x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6300
4x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7300
4x zajištění LIC-LOCK	50 000 8300
4x zajištění COLT/TELENET	50 000 9300
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 2dílný ⁴	70 088 2000E
Ocelový rám	70 088 2020E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 478 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 478 0054E

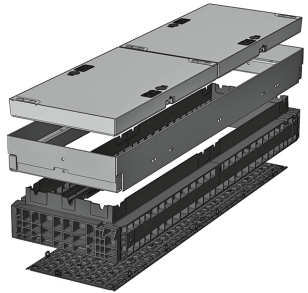


QualityBox PC EK628

Základní sestavy

Světlá šířka: 400 × 1600 mm
Vnější rozměr: 550 × 1730 mm

Základní sestava s poklopem z litiny :		Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	D 400³	
Poklop, celkový	95,0 kg	
Poklop	47,5 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	29,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	43,5 kg	
Základová deska	5,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	173,0 kg	
Celková výška základní sestavy	240 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným :			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový	173,0 kg	173,0 kg	
Poklop	86,5 kg	86,5 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	45,0 kg	45,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	43,5 kg	43,5 kg	
Základová deska	5,0 kg	5,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	266,5 kg	266,5 kg	
Celková výška základní sestavy	295 mm	295 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění : (vydlážditelná výška 45 mm)			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový (bez vydláždění)	185,0 kg	185,0 kg	
Poklop (bez vydláždění)	92,5 kg	92,5 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	56,0 kg	56,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	43,5 kg	43,5 kg	
Základová deska	5,0 kg	5,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	289,5 kg	289,5 kg	
Celková výška základní sestavy	340 mm	340 mm	



QualityBox PC EK628

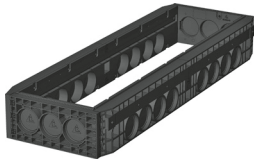
Rám/variomodul

Světlá šířka: 400 × 1600 mm
Vnější rozměr: 550 × 1730 mm

220 mm

70 mm

Variomodul



Rám 220 mm

Obj. č.: 06 628 0052E
3 × Ø 110
8 × Ø 110
Hmotnost: 52,0 kg



Rám 70 mm

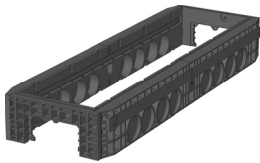
Obj. č.: 06 628 0058E
3 × Ø 50

Hmotnost: 18,5 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 618 0350E
Světlá šířka 1600 6 × 160 mm



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 628 0076E
1 × obdélník
8 × Ø 110
Hmotnost: 50,5 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 628 0358E
2 × s možností nasazení na stávající vedení / 1 × Ø 50
Hmotnost: 18,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 628 0074E
3 × Ø 110
4 × obdélník
Hmotnost: 46,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 628 0073E
1 × obdélník
4 × obdélník
Hmotnost: 45,0 kg



QualityBox PC EK628

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 1600 mm

Vnější rozměr: 550 × 1730 mm

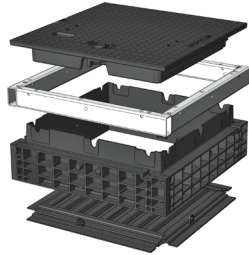
Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 628 1204
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 628 1205
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 628 1206
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 628 1207
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny, D 400, 2dílný ⁴	70 078 7150E
Ocelový rám	70 040 9704E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaný, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 628 1029
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 628 1030
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 628 1031
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 628 1032
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 628 1033
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
4x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6200
4x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7200
4x zajištění LIC-LOCK	50 000 8200
4x zajištění COLT/TELENET	50 000 9200
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 2dílný	70 046 1275E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 2dílný ⁴	70 046 1270E
Ocelový rám	70 046 0705E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 628 1049
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 628 1050
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
4x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6300
4x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7300
4x zajištění LIC-LOCK	50 000 8300
4x zajištění COLT/TELENET	50 000 9300
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 2dílný ⁴	70 088 2100E
Ocelový rám	70 088 2120E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 628 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 628 0054E



QualityBox PC EK288

Základní sestavy

Světlá šířka: 550 × 550 mm
Vnější rozměr: 695 × 695 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:			Světlá výška: 139 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop	48,0 kg	48,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	17,0 kg	17,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	10,0 kg	10,0 kg	
Základová deska	2,5 kg	2,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	77,5 kg	77,5 kg	
Celková výška základní sestavy	240 mm	240 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop	90,0 kg	90,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	26,5 kg	26,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	10,0 kg	10,0 kg	
Základová deska	2,5 kg	2,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	129,0 kg	129,0 kg	
Celková výška základní sestavy	295 mm	295 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop (bez vydláždění)	95,0 kg	95,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	32,0 kg	32,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	10,0 kg	10,0 kg	
Základová deska	2,5 kg	2,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	139,5 kg	139,5 kg	
Celková výška základní sestavy	340 mm	340 mm	



QualityBox PC EK288

Rám/variomodul

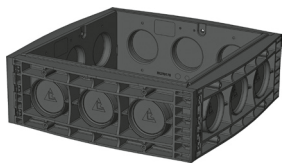
Světlá šířka: 550 × 550 mm

Vnější rozměr: 695 × 695 mm

220 mm

70 mm

350 mm / variomodul



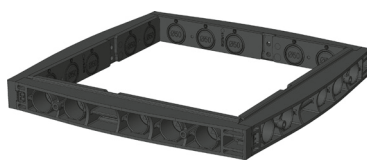
Rám 220 mm

Obj. č.: 06 288 0053E

3× Ø 110

3× Ø 110

Hmotnost: 12,5 kg



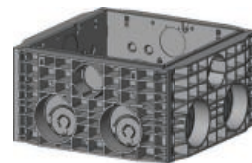
Rám 70 mm

Obj. č.: 06 288 0058E

5× Ø 50

5× Ø 50

Hmotnost: 6,0 kg



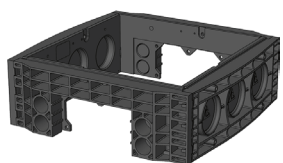
Rám 350 mm

Obj. č.: 06 288 0059E

6× Ø 30 / 3× Ø 110 / 2× Ø 160

6× Ø 30 / 3× Ø 110 / 2× Ø 160

Hmotnost: 22,0 kg



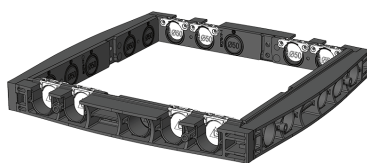
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 288 0083E

3× Ø 110

4× Ø 50 / 1× obdélník

Hmotnost: 13,0 kg



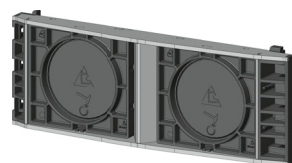
Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 288 0358E

4× s možností nasazení na stávající vedení / 1× Ø 50

5× Ø 50

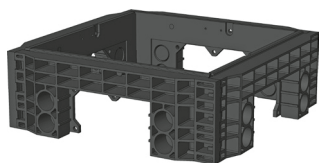
Hmotnost: 5,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 278 0351E

Světlá šířka 550 2 × 160 mm



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 288 0084E

4× Ø 50 / 1× obdélník

1× obdélník

Hmotnost: 13,0 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 288 0359E

4× s možností nasazení na stávající vedení / 1× Ø 50

4× s možností nasazení na stávající vedení / 1× Ø 50

Hmotnost: 4,5 kg



QualityBox PC EK288

Objednací čísla

Světlá šířka: 550 × 550 mm

Vnější rozměr: 695 × 695 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 288 2355
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 288 2326
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 288 2488
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 288 2539
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 288 2607
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 034 3581E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 034 3580E
Ocelový rám	70 034 4980E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 288 2281
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 288 2282
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 288 2283
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 288 2284
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 288 2285
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 040 2685E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 040 2680E
Ocelový rám	70 039 7180E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 288 2134
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 288 2608
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 2200E
Ocelový rám	70 088 2220E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 66 mm	06 288 0091E
Horní rám, výška 140 mm	06 288 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 288 0054E



QualityBox PC EK338

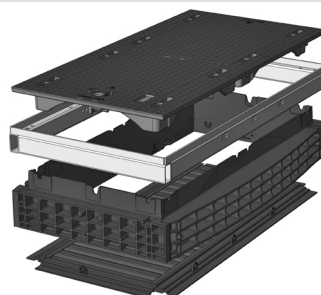
Základní sestavy

Světlá šířka: 550 × 1165 mm
Vnější rozměr: 746 × 1305 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:

Světlá výška: 139 mm

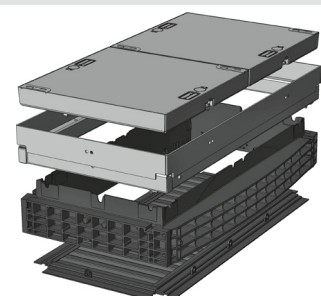
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop, celkový	68,5 kg	96,5 kg
Poklop	34,5 kg	48,5 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	25,5 kg	25,5 kg
Horní rám (standardní výška)	17,5 kg	17,5 kg
Základová deska	5,0 kg	5,0 kg
Celková hmotnost základní sestavy	116,5 kg	144,5 kg
Celková výška základní sestavy	240 mm	240 mm



Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 190 mm

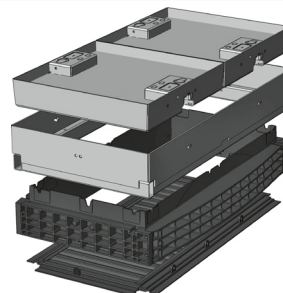
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop, celkový	173,0 kg	173,0 kg
Poklop	86,5 kg	86,5 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	39,0 kg	39,0 kg
Horní rám (standardní výška)	17,5 kg	17,5 kg
Základová deska	5,0 kg	5,0 kg
Celková hmotnost základní sestavy	234,5 kg	234,5 kg
Celková výška základní sestavy	295 mm	295 mm



Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 190 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop, celkový (bez vydláždění)	186,0 kg	186,0 kg
Poklop (bez vydláždění)	93,0 kg	93,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	47,5 kg	47,5 kg
Horní rám (standardní výška)	17,5 kg	17,5 kg
Základová deska	5,0 kg	5,0 kg
Celková hmotnost základní sestavy	256,0 kg	256,0 kg
Celková výška základní sestavy	340 mm	340 mm





QualityBox PC EK338

Rám/variomodul

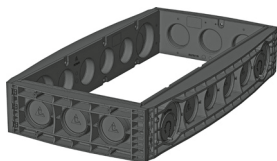
Světlá šířka: 550 × 1165 mm

Vnější rozměr: 746 × 1305 mm

220 mm

70 mm

Variomodul



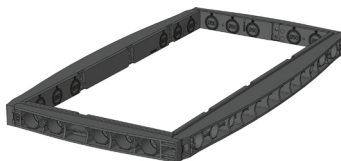
Rám 220 mm

Obj. č.: 06 338 0052E

3 × Ø 110

6 × Ø 110 / 2 × Ø 160

Hmotnost: 17,5 kg



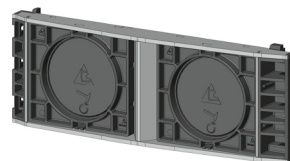
Rám 70 mm

Obj. č.: 06 338 0058E

5 × Ø 50

6 × Ø 50

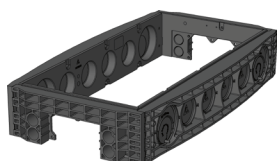
Hmotnost: 9,5 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 278 0351E

Světlá šířka 550 2 × 160 mm



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 338 0075E

4 × Ø 50 / 1 × obdélník

6 × Ø 110 / 2 × Ø 160

Hmotnost: 18,0 kg



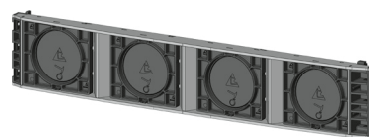
Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 338 0358E

4 × s možností nasazení na stávající vedení / 1 × Ø 50

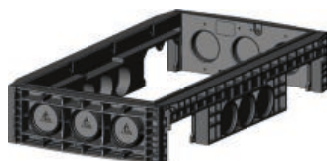
6 × Ø 50

Hmotnost: 9,0 kg



Obj. č.: 06 338 0350E

Světlá šířka 1165 4 × 160 mm



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 338 0074E

3 × Ø 110

3 × Ø 110 / 2 × obdélník

Hmotnost: 19,5



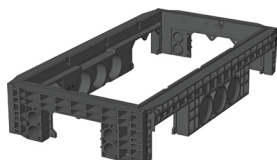
Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 338 0360E

5 × Ø 50

4 × s možností nasazení na stávající vedení / 2 × Ø 50

Hmotnost: 9,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 338 0071E

4 × Ø 50 / 1 × obdélník

3 × Ø 110 / 2 × obdélník

Hmotnost: 19,5 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 338 0359E

4 × s možností nasazení na stávající vedení / 1 × Ø 50

4 × s možností nasazení na stávající vedení / 2 × Ø 50

Hmotnost: 9,0 kg



QualityBox PC EK338

Objednací čísla

Světlá šířka: 550 × 1165 mm

Vnější rozměr: 746 × 1305 mm

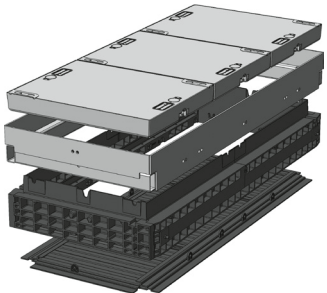
Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 338 2513
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 338 2435
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 338 2516
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 338 2517
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 338 2518
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 2dílný	70 052 0010E
Poklop z litiny, D 400, 2dílný ⁴	70 052 0000E
Ocelový rám	70 034 5180E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 338 2429
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 338 2430
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 338 2431
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 338 2432
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 338 2433
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
4x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6200
4x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7200
4x zajištění LIC-LOCK	50 000 8200
4x zajištění COLT/TELENET	50 000 9200
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 2dílný	70 040 2775E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 2dílný ⁴	70 040 2770E
Ocelový rám	70 039 7480E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 338 2155
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 338 2536
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
4x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6300
4x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7300
4x zajištění LIC-LOCK	50 000 8300
4x zajištění COLT/TELENET	50 000 9300
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 2dílný ⁴	70 088 2300E
Ocelový rám	70 088 2320E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 338 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 338 0054E

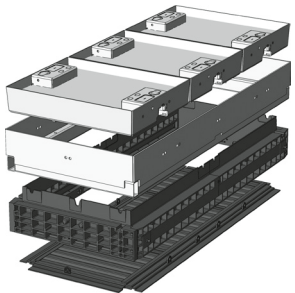


QualityBox PC EK648

Základní sestavy

Světlá šířka: 550 × 1400 mm
Vnější rozměr: 720 × 1540 mm

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový	199,5 kg	199,5 kg	
Poklop	66,5 kg	66,5 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	44,5 kg	44,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	29,0 kg	29,0 kg	
Základová deska	6,0 kg	6,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	279,0 kg	279,0 kg	
Celková výška základní sestavy	295 mm	295 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový (bez vydláždění)	217,0 kg	217,0 kg	
Poklop (bez vydláždění)	72,5 kg	72,5 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	53,5 kg	53,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	29,0 kg	29,0 kg	
Základová deska	6,0 kg	6,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	305,5 kg	305,5 kg	
Celková výška základní sestavy	355 mm	355 mm	



QualityBox PC EK648

Rám/variomodul

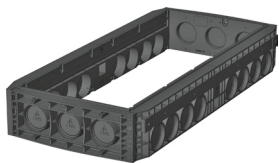
Světlá šířka: 550 × 1400 mm

Vnější rozměr: 720 × 1540 mm

220 mm

70 mm

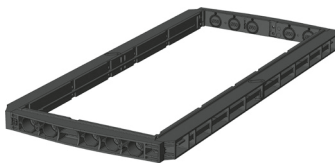
Variomodul



Rám 220 mm

Obj. č.: 06 648 0052E
3x Ø 110 / 8x Ø 110

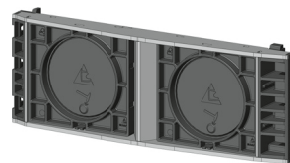
Hmotnost: 41,5 kg



Rám 70 mm

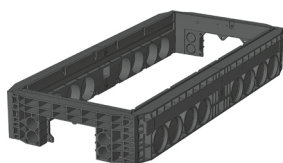
Obj. č.: 06 648 0058E
5x Ø 50

Hmotnost: 18,5 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 278 0351E
Světlá šířka 550 2 × 160 mm



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 648 0076E

4x Ø 50 / 1x obdélník

8x Ø 110

Hmotnost: 42,0 kg

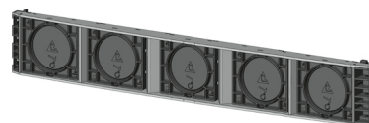


Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 648 0358E

4x s možností nasazení na stávající vedení / 1x Ø 50

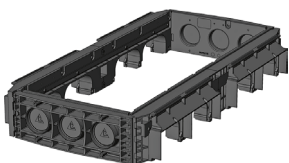
Hmotnost: 18,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 578 0350E

Světlá šířka 1400 5 × 160 mm



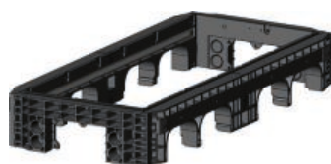
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 648 0085E

3x Ø 110

4x obdélník

Hmotnost: 36,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 648 0073E

4x Ø 50 / 1x obdélník

4x obdélník

Hmotnost: 36,0 kg



QualityBox PC EK648

Objednací čísla

Světlá šířka: 550 × 1400 mm

Vnější rozměr: 720 × 1540 mm

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 648 1003
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 648 1004
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 648 1005
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 648 1006
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 648 1007
Příslušenství pro poklop z betonu, zajistitelný	
6x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6400
6x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7400
6x zajištění LIC-LOCK	50 000 8400
6x zajištění COLT/TELENET	50 000 9400
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 3dílný	70 045 6575E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 3dílný ⁴	70 045 6570E
Ocelový rám	70 041 9980E

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 648 1011
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 648 1021
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
6x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6500
6x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7500
6x zajištění LIC-LOCK	50 000 8500
6x zajištění COLT/TELENET	50 000 9500
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 3dílný ⁴	70 088 2400E
Ocelový rám	70 088 2420E

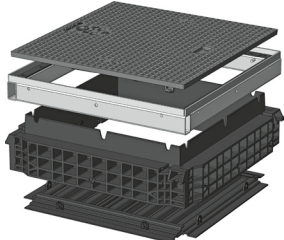
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 648 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 648 0054E

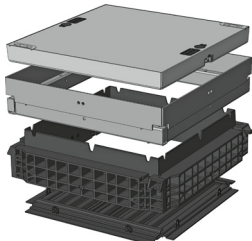


QualityBox PC EK388

Základní sestavy

Světlá šířka: 650 × 650 mm
Vnější rozměr: 800 × 800 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:		Světlá výška: 140 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	D 400³	
Poklop	69,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	20,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	14,5 kg	
Základová deska	3,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	107,0 kg	
Celková výška základní sestavy	240 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop	125,0 kg	125,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	14,5 kg	14,5 kg	
Základová deska	3,5 kg	3,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	173,5 kg	173,5 kg	
Celková výška základní sestavy	295 mm	295 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop (bez vydláždění)	132,0 kg	132,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	37,0 kg	37,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	14,5 kg	14,5 kg	
Základová deska	3,5 kg	3,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	187,0 kg	187,0 kg	
Celková výška základní sestavy	340 mm	340 mm	



QualityBox PC EK388

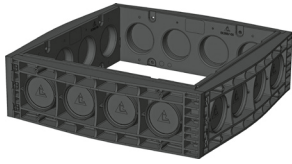
Rám

Světlá šířka: 650 × 650 mm

Vnější rozměr: 800 × 800 mm

220 mm

70 mm



Rám 220 mm

Obj. č.: 06 388 0052E

4x Ø 110

4x Ø 110

Hmotnost: 15,5 kg



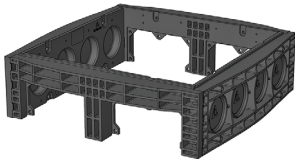
Rám 70 mm

Obj. č.: 06 388 0058E

6x Ø 50

6x Ø 50

Hmotnost: 6,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 388 0073E

2x obdélník

4x Ø 110

Hmotnost: 14,5 kg



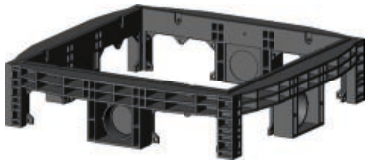
Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 388 0358E

4x s možností nasazení na stávající vedení / 2x Ø 50

6x Ø 50

Hmotnost: 6,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 328 0094E

2x obdélník

2x obdélník

Hmotnost: 13,5 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 388 0359E

4x s možností nasazení na stávající vedení / 2x Ø 50

4x s možností nasazení na stávající vedení / 2x Ø 50

Hmotnost: 6,0 kg



QualityBox PC EK388

Objednací čísla

Světlá šířka: 650 × 650 mm

Vnější rozměr: 800 × 800 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 388 1021
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 388 1022
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 388 1024
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 388 1025
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 083 7900E
Ocelový rám	70 083 8100E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1049
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 388 1050
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 388 1051
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 388 1052
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 388 1053
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 040 4585E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 040 4580E
Ocelový rám	70 039 7580E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1003
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1155
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 2500E
Ocelový rám	70 088 2520E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 388 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 388 0054E



QualityBox PC EK328

Základní sestavy

Světlá šířka: 800 × 800 mm

Vnější rozměr: 960 × 960 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:			Světlá výška: 139 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový	137,0 kg	137,0 kg	
Poklop	68,5 kg	68,5 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	24,0 kg	24,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	22,0 kg	22,0 kg	
Základová deska	5,0 kg	5,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	188,0 kg	188,0 kg	
Celková výška základní sestavy	240 mm	240 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový	203,0 kg	203,0 kg	
Poklop	101,5 kg	101,5 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	38,5 kg	38,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	22,0 kg	22,0 kg	
Základová deska	5,0 kg	5,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	265,5 kg	265,5 kg	
Celková výška základní sestavy	310 mm	310 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový (bez vydláždění)	214,0 kg	214,0 kg	
Poklop (bez vydláždění)	107,0 kg	107,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	47,0 kg	47,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	22,0 kg	22,0 kg	
Základová deska	5,0 kg	5,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	288,0 kg	288,0 kg	
Celková výška základní sestavy	355 mm	355 mm	



QualityBox PC EK328

Rám/variomodul

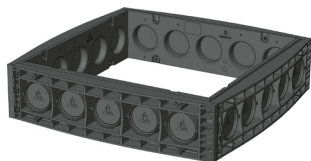
Světlá šířka: 800 × 800 mm

Vnější rozměr: 960 × 960 mm

220 mm

70 mm

Variomodul



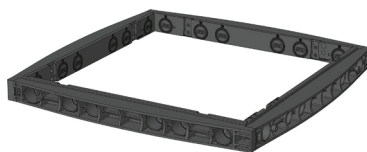
Rám 220 mm

Obj. č.: 06 328 0052E

5 × Ø 110

5 × Ø 110

Hmotnost: 20,5 kg



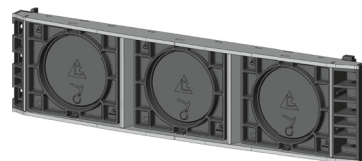
Rám 70 mm

Obj. č.: 06 328 0058E

6 × Ø 50

6 × Ø 50

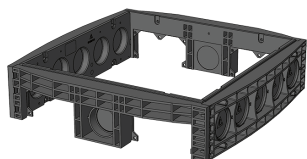
Hmotnost: 8,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 328 0350E

Světlá šířka 800 3 × 160 mm



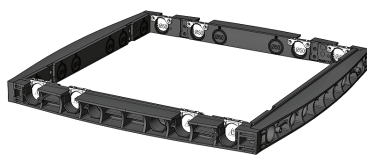
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 328 0061E

2 × obdélník / 1 × Ø 110

5 × Ø 110

Hmotnost: 20,5 kg



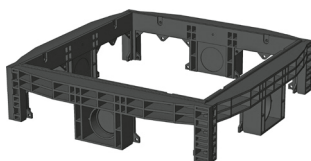
Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 328 0358E

4 × s možností nasazení na stávající vedení / 2 × Ø 50

6 × Ø 50

Hmotnost: 8,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 328 0094E

2 × obdélník / 1 × Ø 110

2 × obdélník / 1 × Ø 110

Hmotnost: 20,0 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 328 0359E

4 × s možností nasazení na stávající vedení / 2 × Ø 50

4 × s možností nasazení na stávající vedení / 2 × Ø 50

Hmotnost: 8,0 kg



QualityBox PC EK328

Objednací čísla

Světlá šířka: 800 × 800 mm

Vnější rozměr: 960 × 960 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 328 2273
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 328 2306
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 328 2397
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 328 2398
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 328 2557
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 2dílný	70 052 0040E
Poklop z litiny, D 400, 2dílný ⁴	70 052 0050E
Ocelový rám	70 034 5080E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonováním, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 328 2205
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 328 2206
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 328 2207
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 328 2208
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 328 2209
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
4x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6300
4x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7300
4x zajištění LIC-LOCK	50 000 8300
4x zajištění COLT/TELENET	50 000 9300
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 2dílný	70 046 0475E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 2dílný ⁴	70 046 0470E
Ocelový rám	70 039 7880E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 328 2060
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 328 2528
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
4x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6300
4x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7300
4x zajištění LIC-LOCK	50 000 8300
4x zajištění COLT/TELENET	50 000 9300
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 2dílný ⁴	70 088 2600E
Ocelový rám D 400	70 088 2620E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 66 mm	06 328 0182E
Horní rám, výška 140 mm	06 328 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 328 0054E



QualityBox PC EK508

Základní sestavy

Světlá šířka: 800 × 1165 mm
Vnější rozměr: 990 × 1330 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:			Světlá výška: 139 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový	93,5 kg	132,5 kg	
Poklop	47,0 kg	66,5 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	29,0 kg	29,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	23,5 kg	23,5 kg	
Základová deska	7,5 kg	7,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	153,5 kg	192,5 kg	
Celková výška základní sestavy	240 mm	240 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový	282,0 kg	282,0 kg	
Poklop	141,0 kg	141,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	46,5 kg	46,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	23,5 kg	23,5 kg	
Základová deska	7,5 kg	7,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	359,5 kg	500,5 kg	
Celková výška základní sestavy	310 mm	310 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový (bez vydláždění)	298,0 kg	298,0 kg	
Poklop (bez vydláždění)	149,0 kg	149,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	56,5 kg	56,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	23,5 kg	23,5 kg	
Základová deska	7,5 kg	7,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	385,5 kg	534,5 kg	
Celková výška základní sestavy	355 mm	355 mm	



QualityBox PC EK508

Rám/variomodul

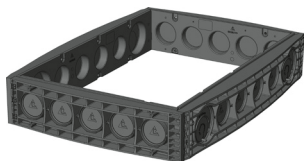
Světlá šířka: 800 × 1165 mm

Vnější rozměr: 990 × 1330 mm

220 mm

70 mm

Variomodul



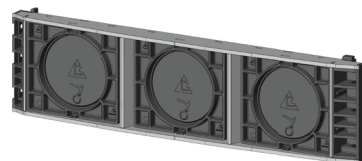
Rám 220 mm

Obj. č.: 06 508 0052E
5 × Ø 110
6 × Ø 110 / 2 × Ø 160
Hmotnost: 21,5 kg



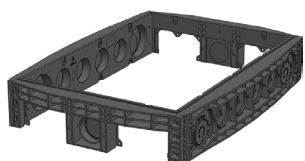
Rám 70 mm

Obj. č.: 06 508 0058E
6 × Ø 50
6 × Ø 50
Hmotnost: 11,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 328 0350E
Světlá šířka 800 3 × 160 mm



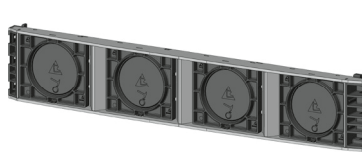
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 508 0049E
2 × obdélník / 1 × Ø 110
6 × Ø 110 / 2 × Ø 160
Hmotnost: 21,5 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 508 0358E
4 × s možností nasazení na stávající vedení / 2 × Ø 50
6 × Ø 50
Hmotnost: 11,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 338 0350E
Světlá šířka 1165 4 × 160 mm



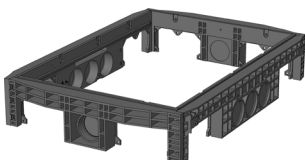
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 508 0030E
5 × Ø 110
2 × obdélník / 3 × Ø 110
Hmotnost: 23,5 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 508 0360E
6 × Ø 50
4 × s možností nasazení na stávající vedení / 2 × Ø 50
Hmotnost: 11,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 508 0055E
2 × obdélník / 1 × Ø 110
2 × obdélník / 3 × Ø 110
Hmotnost: 23,0 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 508 0359E
4 × s možností nasazení na stávající vedení / 2 × Ø 50
4 × s možností nasazení na stávající vedení / 2 × Ø 50
Hmotnost: 11,0 kg



QualityBox PC EK508

Objednací čísla

Světlá šířka: 800 × 1165 mm

Vnější rozměr: 990 × 1330 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 508 1386
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 508 1387
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 508 1388
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 508 1389
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 508 1390
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 2dílný	70 052 0070E
Poklop z litiny, D 400, 2dílný ⁴	70 052 0060E
Ocelový rám	70 034 6281E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 508 1310
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 508 1311
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 508 1312
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 508 1313
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 508 1314
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
4x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6300
4x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7300
4x zajištění LIC-LOCK	50 000 8300
4x zajištění COLT/TELENET	50 000 9300
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 2dílný	70 046 0375E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 2dílný ⁴	70 046 0370E
Ocelový rám	70 039 7980E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 508 1113
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 508 1639
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
4x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6300
4x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7300
4x zajištění LIC-LOCK	50 000 8300
4x zajištění COLT/TELENET	50 000 9300
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 2dílný ⁴	70 088 2700E
Ocelový rám	70 088 2720E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 508 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 508 0054E



QualityBox PC EK428

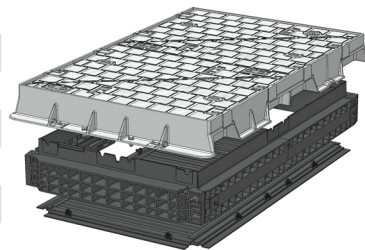
Základní sestavy

Světlá šířka: 800 × 1400 mm

Základní sestava s trojúhelníkovým poklopem, odklápěcím, z litiny:

Vnější rozměr: 1030 × 1590 mm
Světlá výška: 135 mm

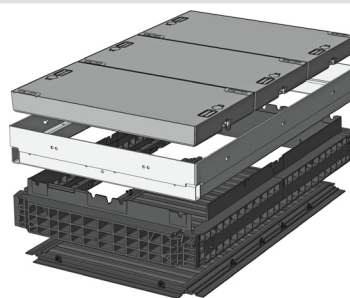
Zkušební třídy podle DIN EN 124	D 400³
Poklop, celkový	298,0 kg
Poklop	57,0 kg
Speciální horní rám	35,0 kg
Základová deska	8,5 kg
Celková hmotnost základní sestavy	341,5 kg
Celková výška základní sestavy	285 mm



Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Vnější rozměr: 960 × 1560 mm
Světlá výška: 190 mm

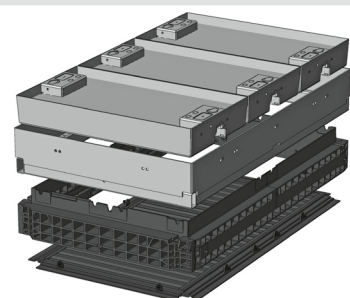
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop, celkový	336,0 kg	336,0 kg
Poklop	112,0 kg	112,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	52,0 kg	52,0 kg
Horní rám (standardní výška)	35,0 kg	35,0 kg
Základová deska	8,5 kg	8,5 kg
Celková hmotnost základní sestavy	431,5 kg	431,5 kg
Celková výška základní sestavy	310 mm	310 mm



Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Vnější rozměr: 960 × 1560 mm
Světlá výška: 190 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop, celkový (bez vydláždění)	367,5 kg	367,5 kg
Poklop (bez vydláždění)	122,5 kg	122,5 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	63,5 kg	63,5 kg
Horní rám (standardní výška)	35,0 kg	35,0 kg
Základová deska	8,5 kg	8,5 kg
Celková hmotnost základní sestavy	474,5 kg	474,5 kg
Celková výška základní sestavy	355 mm	355 mm





QualityBox PC EK428

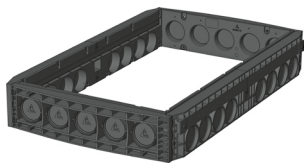
Rám/variomodul

Světlá šířka: 800 × 1400 mm

220 mm

70 mm

Variomodul



Rám 220 mm

Obj. č.: 06 428 0052E
5x Ø 110 / 8x Ø 110

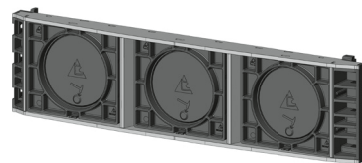
Hmotnost: 45,5 kg



Rám 70 mm

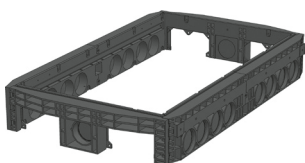
Obj. č.: 06 428 0058E
6x Ø 50

Hmotnost: 20,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 328 0350E
Světlá šířka 800 3 × 160 mm



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 428 0061E

2x obdélník / 1x Ø 110

8x Ø 110

Hmotnost: 45,5 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 428 0358E

4x s možností nasazení na stávající vedení / 2x Ø 50

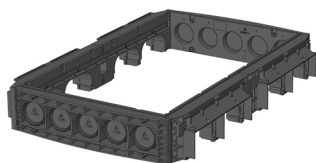
Hmotnost: 20,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 578 0350E

Světlá šířka 1400 5 × 160 mm



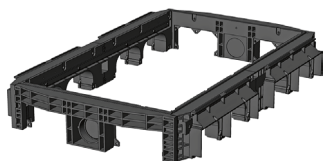
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 428 0085E

5x Ø 110

4x obdélník

Hmotnost: 40,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 428 0062E

2x obdélník / 1x Ø 110

4x obdélník

Hmotnost: 39,5 kg



QualityBox PC EK428

Objednací čísla

Světlá šířka: 800 × 1400 mm

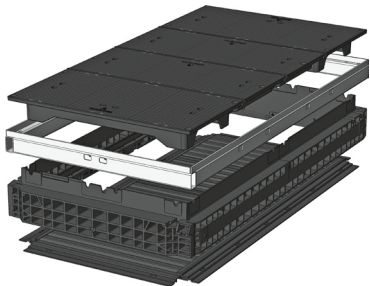
Šachta s trojúhelníkovým poklopem, odklápěcím, z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET/OTC	06 428 2202
Příslušenství pro trojúhelníkový poklop, odklápěcí, z litiny, zajistitelný	
Poklop z litiny, D 400, 4dílný ⁴	06 428 0281E
Šachta s obdélníkovým poklopem, odklápěcím, z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 428 2000
Příslušenství pro obdélníkový poklop, odklápěcí, z litiny, zajistitelný	
Zátka pro zajištění	70 065 8202E
Poklop z litiny, D 400, 4dílný, s ocelovým rámem ⁴	06 428 0252E
Horní rám	06 428 0083E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 428 1006
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 428 1010
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 428 1014
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 428 1011
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 428 1015
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
6x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6500
6x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7500
6x zajištění LIC-LOCK	50 000 8500
6x zajištění COLT/TELENET	50 000 9500
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 3dílný	70 045 8675E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 3dílný ⁴	70 045 8670E
Ocelový rám	70 042 0180E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 428 1005
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 428 1038
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
6x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6500
6x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7500
6x zajištění LIC-LOCK	50 000 8500
6x zajištění COLT/TELENET	50 000 9500
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 3dílný ⁴	70 088 2800E
Ocelový rám D 400	70 088 2820E
Pro všechny základní sestavy	
Horní rám, výška 140 mm	06 428 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 428 0054E



QualityBox PC EK708

Základní sestavy

Světlá šířka: 800 × 1600 mm
Vnější rozměr: 960 × 1760 mm

Základní sestava s poklopem z litiny:		Světlá výška: 100 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	
Poklop, celkový	216,0 kg	
Poklop	54,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	34,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	51,0 kg	
Základová deska	10,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	311,5 kg	
Celková výška základní sestavy	240 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový	381,0 kg	381,0 kg	
Poklop	127,0 kg	127,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	56,0 kg	56,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	51,0 kg	51,0 kg	
Základová deska	10,0 kg	10,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	498,0 kg	498,0 kg	
Celková výška základní sestavy	310 mm	310 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážditelná výška 45 mm)			Světlá výška: 190 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový (bez vydláždění)	399,0 kg	399,0 kg	
Poklop (bez vydláždění)	133,0 kg	133,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	68,5 kg	68,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	51,0 kg	51,0 kg	
Základová deska	10,0 kg	10,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	528,5 kg	528,5 kg	
Celková výška základní sestavy	355 mm	355 mm	



QualityBox PC EK708

Rám/variomodul

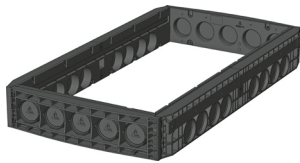
Světlá šířka: 800 × 1600 mm

Vnější rozměr: 960 × 1760 mm

220 mm

70 mm

Variomodul



Rám 220 mm

Obj. č.: 06 708 0052E
5× Ø 110 / 8× Ø 110

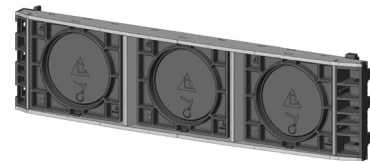
Hmotnost: 58,0 kg



Rám 70 mm

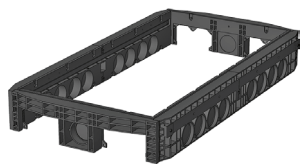
Obj. č.: 06 708 0058E
6× Ø 50

Hmotnost: 20,5 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 328 0350E
Světlá šířka 800 3 × 160 mm



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 708 0061E

2× obdélník / 1× Ø 110

8× Ø 110

Hmotnost: 57,5 kg



Rám 70 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 708 0358E

4× s možností nasazení na stávající vedení / 2× Ø 50

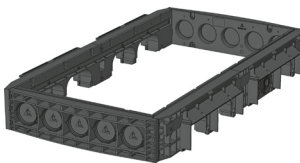
Hmotnost: 20,5 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 618 0350E

Světlá šířka 1600 6 × 160 mm



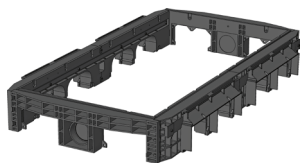
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 708 0085E

5× Ø 110

4× obdélník

Hmotnost: 52,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 708 0086E

2× obdélník / 1× Ø 110

4× obdélník

Hmotnost: 52,0 kg



QualityBox PC EK708

Objednací čísla

Světlá šířka: 800 × 1600 mm

Vnější rozměr: 960 × 1760 mm

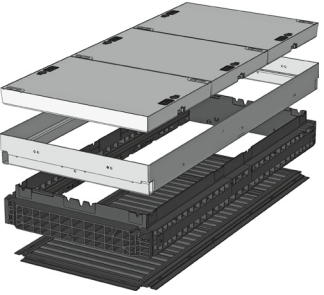
Šachta s poklopem z litiny, přišroubovatelným	Objednací číslo
Základní sestava B 125 nesešroubovaná, šroubení lze doplnit	06 708 1075
Příslušenství pro poklop z litiny, přišroubovatelný	
12× šestihřanné šroubení	50 000 5600
12× šroubení s vnitřním šestihřanem	50 000 5610
12× šroubení LIC-LOCK	50 000 5700
12× šroubení COLT/TELENET	50 000 5710
Zátka pro šroubení, černá	70 043 0300
Poklop z litiny B 125, 4dílný, se spárovými příčníky	70 044 6700E
Ocelový rám	70 044 7300E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajištělným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 708 1003
Základní sestava D 400, zajištění: šestihřan	06 708 1066
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihřan	06 708 1067
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 708 1068
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 708 1069
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajištělný	
6× zajištění pomocí šestihřanu	50 000 6500
6× zajištění pomocí vnitřního šestihřanu	50 000 7500
6× zajištění LIC-LOCK	50 000 8500
6× zajištění COLT/TELENET	50 000 9500
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 3dílný	70 046 0275E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 3dílný ⁴	70 046 0270E
Ocelový rám	70 042 0680E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajištělným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 708 1004
Základní sestava D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 708 1077
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajištělný	
6× zajištění pomocí šestihřanu	50 000 6500
6× zajištění pomocí vnitřního šestihřanu	50 000 7500
6× zajištění LIC-LOCK	50 000 8500
6× zajištění COLT/TELENET	50 000 9500
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 3dílný ⁴	70 088 2900E
Ocelový rám	70 088 2920E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 708 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 708 0054E



QualityBox PC EK728

Základní sestavy

Světlá šířka: 800 × 1825 mm
Vnější rozměr: 960 × 1985 mm

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:			Světlá výška: 195 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový	432,0 kg	432,0 kg	
Poklop	144,0 kg	144,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	61,0 kg	61,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	47,0 kg	47,0 kg	
Základová deska	11,5 kg	11,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	551,5 kg	551,5 kg	
Celková výška základní sestavy	310 mm	310 mm	



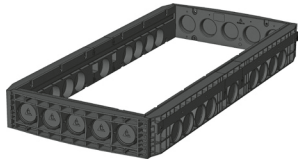
QualityBox PC EK728

Rám/variomodul

Světlá šířka: 800 × 1825 mm
Vnější rozměr: 960 × 1985 mm

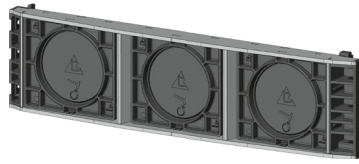
220 mm

Variomodul



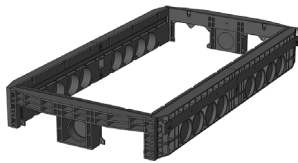
Rám 220 mm

Obj. č.: 06 728 0052E
5× Ø 110
9× Ø 110
Hmotnost: 67,5 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 328 0350E
Světlá šířka 800 3 × 160 mm



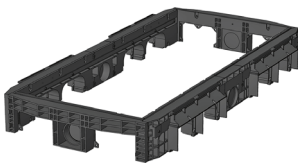
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 728 0061E
2× obdélník / 1× Ø 110
9× Ø 110
Hmotnost: 67,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 728 0085E
5× Ø 110
4× obdélník / 1× Ø 110
Hmotnost: 63,5 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 728 0087E
2× obdélník / 1× Ø 110
4× obdélník / 1× Ø 110
Hmotnost: 63,0 kg



QualityBox PC EK728

Objednací čísla

Světlá šířka: 800 × 1825 mm

Vnější rozměr: 960 × 1985 mm

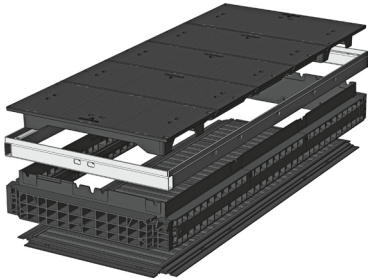
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 728 1002
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 728 1003
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 728 1004
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 728 1005
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 728 1006
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
6x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6500
6x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7500
6x zajištění LIC-LOCK	50 000 8500
6x zajištění COLT/TELENET	50 000 9500
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 3dílný	70 049 7275E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 3dílný ⁴	70 049 7270E
Ocelový rám	70 049 6180E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 728 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 728 0054E



QualityBox PC EK738

Základní sestavy

Světlá šířka: 800 × 2000 mm
Vnější rozměr: 960 × 2160 mm

Základní sestava s poklopem z litiny :		Světlá výška: 100 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	
Poklop, celkový	271,5 kg	
Poklop	54,5 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	39,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	49,0 kg	
Základová deska	12,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	372,5 kg	
Celková výška základní sestavy	240 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným :		Světlá výška: 195 mm	
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový	471,0 kg	471,0 kg	
Poklop	157,0 kg	157,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	65,0 kg	65,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	49,0 kg	49,0 kg	
Základová deska	12,5 kg	12,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	597,5 kg	597,5 kg	
Celková výška základní sestavy	310 mm	310 mm	



QualityBox PC EK738

Rám/variomodul

Světlá šířka: 800 × 2000 mm

Vnější rozměr: 960 × 2160 mm

220 mm

Variomodul



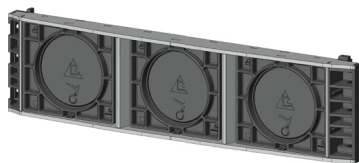
Rám 220 mm

Obj. č.: 06 738 0052E

5 × Ø 110

12 × Ø 110

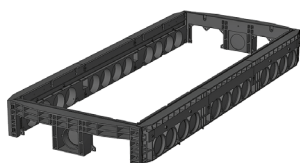
Hmotnost: 73,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 328 0350E

Světlá šířka 800 3 × 160 mm



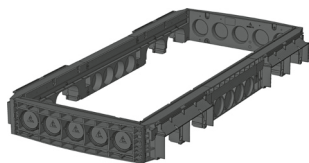
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 738 0061E

2 × obdélník / 1 × Ø 110

12 × Ø 110

Hmotnost: 73,0 kg



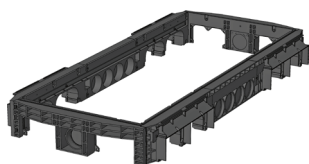
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 738 0085E

5 × Ø 110

4 × obdélník / 4 × Ø 110

Hmotnost: 73,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 738 0087E

2 × obdélník / 1 × Ø 110

4 × obdélník / 4 × Ø 110

Hmotnost: 72,5 kg



QualityBox PC EK738

Objednací čísla

Světlá šířka: 800 × 2000 mm

Vnější rozměr: 960 × 2160 mm

Šachta s poklopem z litiny, přišroubovatelným	Objednací číslo
Základní sestava B 125 nesešroubovaná, šroubení lze doplnit	06 738 1003
Příslušenství pro poklop z litiny, přišroubovatelný	
14x šestihranné šroubení	50 000 5800
14x šroubení s vnitřním šestihranem	50 000 5950
14x šroubení LIC-LOCK	50 000 5900
14x šroubení COLT/TELENET	50 000 5960
Zátka pro šroubení, černá	70 043 0300
Poklop z litiny B 125, 5dílný, se spárovými příčníky	70 044 6600E
Ocelový rám	70 044 7499E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 738 1008
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 738 1010
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 738 1011
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 738 1012
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 738 1013
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
6x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6500
6x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7500
6x zajištění LIC-LOCK	50 000 8500
6x zajištění COLT/TELENET	50 000 9500
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 3dílný	70 049 7375E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 3dílný ⁴	70 049 7370E
Ocelový rám	70 049 6280E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 738 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 738 0054E



QualityBox PC EK748

Základní sestava

Světlá šířka: 800 × 2200 mm
Vnější rozměr: 960 × 2360 mm

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:			Světlá výška: 195 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop, celkový	520,0 kg	520,0 kg	
Poklop	130,0 kg	130,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	69,5 kg	69,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	52,0 kg	52,0 kg	
Základová deska	13,5 kg	13,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	655,0 kg	655,0 kg	
Celková výška základní sestavy	310 mm	310 mm	



QualityBox PC EK748

Rám/variomodul

Světlá šířka: 800 × 2200 mm
Vnější rozměr: 960 × 2360 mm

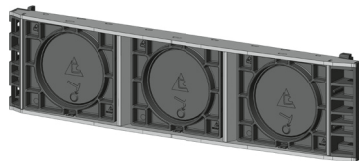
220 mm

Variomodul



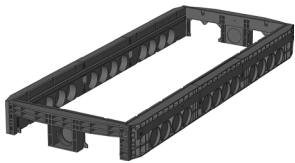
Rám 220 mm

Obj. č.: 06 748 0052E
5× Ø 110
12× Ø 110
Hmotnost: 78,0 kg



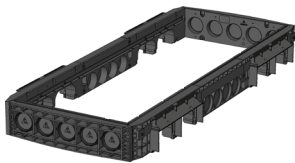
Variomodul

Obj. č.: 06 328 0350E
Světlá šířka 800 3 × 160 mm



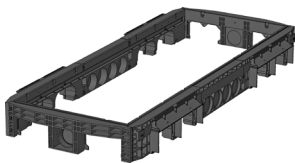
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 748 0061E
2× obdélník / 1× Ø 110
12× Ø 110
Hmotnost: 78,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 748 0085E
5× Ø 110
4× obdélník / 4× Ø 110
Hmotnost: 77,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 748 0084E
2× obdélník / 1× Ø 110
4× obdélník / 4× Ø 110
Hmotnost: 77,0 kg



QualityBox PC EK748

Objednací čísla

Světlá šířka: 800 × 2200 mm

Vnější rozměr: 960 × 2360 mm

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Základní sestava B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 748 1000
Základní sestava D 400, zajištění: šestihran	06 748 1001
Základní sestava D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 748 1002
Základní sestava D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 748 1003
Základní sestava D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 748 1004
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
8x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6600
8x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7600
8x zajištění LIC-LOCK	50 000 8600
8x zajištění COLT/TELENET	50 000 9600
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 4dílný	70 049 7475E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 4dílný ⁴	70 049 7470E
Ocelový rám	70 049 6380E
Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 748 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 748 0054E




Průmyslová šacht **QualityBox PC EK618**

Světlá šířka: 1600 × 1600 mm

Vnější rozměr:
1805 × 1805 mm

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:		Světlá výška: 210 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	400 kN	
Poklop, celkový	1266,0 kg	
Poklop	633,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	151,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	79,5 kg	
Základová deska	19,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	1516,5 kg	
Celková výška šachty	380 mm	

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným, se vstupem z litiny		Světlá výška: 210 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	400 kN	
Poklop, celkový	1266,0 kg	
Poklop	633,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	151,5 kg	
Horní rám (standardní výška)	79,5 kg	
Základová deska	19,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	1516,5 kg	
Celková výška šachty	380 mm	



QualityBox PC EK618

Rám/variomodul

Světlá šířka: 1600 × 1600 mm

Vnější rozměr:
1805 × 1805 mm

220 mm

70 mm

Variomodul



Rám 220 mm

Obj. č.: 06 618 0052E

8x Ø 110

8x Ø 110

Hmotnost: 95,0 kg



Rám 70 mm

Obj. č.: 06 618 0058E

Hmotnost: 33,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 618 0350E

Světlá šířka 1600 6 × 160 mm



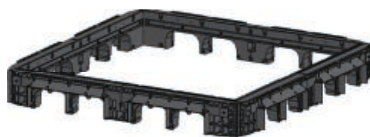
Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 618 0091E

4x obdélník / 1x Ø 110

8x Ø 110

Hmotnost: 89,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 066180087E

4x obdélník / 1x Ø 110

4x obdélník / 1x Ø 110

Hmotnost: 83,5 kg



QualityBox PC EK618

Objednací čísla

Světlá šířka: 1600 × 1600 mm

Vnější rozměr:
1805 × 1805 mm

Základní sestava	Objednací číslo
Základní sestava 400 kN, zajištění šestihran	06 618 1077
Pro všechny základní sestavy	
Horní rám, výška 140 mm	06 618 0083E
Základová deska, výška 5 mm	06 618 0054E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným se vstupem z litiny	Objednací číslo
Základní sestava 400 kN, zajištění šestihran	06 618 1068
Pro všechny základní sestavy	
Horní rám, výška 140 mm	06 618 0083E
Základová deska, výška 5 mm	06 618 0054E



QualityBox PC EK518

Průmyslová šachta

Světlá šířka: 1165 × 1165 mm

Vnější rozměr: 1360 × 1360 mm

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:		Světlá výška: 210 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	400 kN	
Poklop, celkový	485,0 kg	
Poklop	243,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	57,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	25,0 kg	
Základová deska	9,5 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	576,5 kg	
Celková výška šachty	330 mm	



QualityBox PC EK518

Rám/variomodul

Světlá šířka: 1165 × 1165 mm

Vnější rozměr: 1360 × 1360 mm

220 mm

70 mm

Variomodul



Rám 220 mm

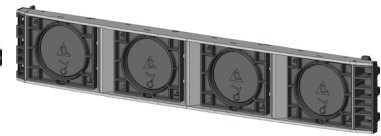
Obj. č.: 06 5180 052E
6x Ø 110 / 2x Ø 160
6x Ø 110 / 2x Ø 160
Hmotnost: 22,5 kg



Rám 70 mm

Obj. č.: 06 518 0058E

Hmotnost: 13,5 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 338 0350E
Světlá šířka 1165 4 × 160 mm



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 518 0075E
2x obdélník / 3x Ø 110
6x Ø 110 / 2x Ø 160
Hmotnost: 24,5 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 518 0073E
2x obdélník / 3x Ø 110
2x obdélník / 3x Ø 110
Hmotnost: 26,0 kg



QualityBox PC EK518

Objednací čísla

Světlá šířka: 1165 × 1165 mm

Vnější rozměr: 1360 × 1360 mm

Základní sestava	Objednací číslo
Základní sestava 125 kN, bez zajištění, závoru lze doplnit	06 518 1021
Základní sestava 400 kN, zajištění šestihran	06 518 1001
Základní sestava 400 kN, zajištění LIC-LOCK	06 518 1003

Pro všechny základní sestavy	Objednací číslo
Horní rám, výška 140 mm	06 518 0083E
Základová deska, výška 5 mm	06 518 0054E

Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný

4x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6300
4x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7300
4x zajištění LIC-LOCK	50 000 8300
4x zajištění COLT/TELENET	50 000 9300
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716



QualityBox PC EK376

Průmyslová šachta

Světlá šířka: 1165 × 2000 mm
Vnější rozměr: 1290 × 2190 mm

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:		Světlá výška: 210 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	400 kN	
Poklop, celkový	1047,0 kg	
Poklop	349,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	67,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	36,0 kg	
Základová deska	16,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	1166,0 kg	
Celková výška šachty	327 mm	



QualityBox PC EK376

Rám/variomodul

Světlá šířka: 1165 × 2000 mm

Vnější rozměr: 1290 × 2190 mm

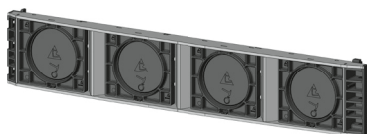
220 mm

Variomodul



Rám 220 mm

Obj. č.: 06 376 0052E
6x Ø 110 / 2x Ø 160
6x Ø 110 / 2x Ø 160
Hmotnost: 74,0 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 338 0350E
Světlá šířka 1165 4 × 160 mm



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 376 0073E
2x obdélník / 3x Ø 110
6x Ø 110 / 2x Ø 160
Hmotnost: 76,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 376 0072E
2x obdélník / 3x Ø 110
2x obdélník / 3x Ø 110
Hmotnost: 75,5 kg



QualityBox PC EK376

Objednací čísla

Světlá šířka: 1165 × 2000 mm

Vnější rozměr: 1290 × 2190 mm

Základní sestava	Objednací číslo
Základní sestava 400 kN, zajištění šestihran	06 376 1004
Pro všechny základní sestavy	
Horní rám, výška 140 mm	06 376 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 376 0054E



QualityBox PC EK426

Průmyslová šachta

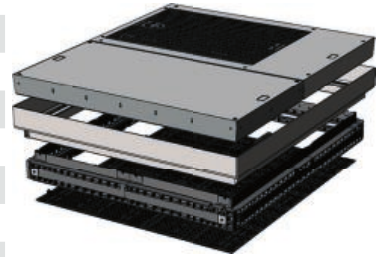
Světlá šířka: 1600 × 1825 mm

Vnější rozměr: 2035 × 1805 mm

Základní sestava s poklopem z **oceli, vybetonovaným, se vstupem z litiny**

Světlá výška: 220 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	400 kN
Poklop, celkový	1430,0 kg
Poklop	811,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	154,0 kg
Horní rám (standardní výška)	64,0 kg
Základová deska	20,0 kg
Celková hmotnost základní sestavy	1668,0 kg
Celková výška šachty	377 mm





QualityBox PC EK426

Rám/variomodul

Světlá šířka: 1600 × 1825 mm

Vnější rozměr: 2035 × 1805 mm

220 mm

Variomodul



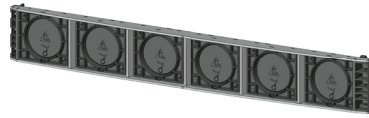
Rám 220 mm

Obj. č.: 06 426 0052E

8x Ø 110

9x Ø 110

Hmotnost: 104,5 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 618 0350E

Světlá šířka 1600 6 × 160 mm



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 426 0055E

4x obdélník

9x Ø 110

Hmotnost: 99,0 kg



Rám 220 mm s možností nasazení na stávající vedení

Obj. č.: 06 426 0057E

4x obdélník

4x obdélník / 1x Ø 110

Hmotnost: 95,0 kg



QualityBox PC EK426

Objednací čísla

Světlá šířka: 1600 × 1825 mm

Vnější rozměr: 2035 × 1805 mm

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným se vstupem z litiny	Objednací číslo
Základní sestava 400 kN, zajištění šestihran	06 426 1001
Pro všechny základní sestavy	
Horní rám, výška 140 mm	06 426 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 426 0054E



QualityBox PC EK888

Průmyslová šachta

Světlá šířka: 1600 × 2200 mm
Vnější rozměr: 1810 × 2405 mm

Základní sestava s poklopem z oceli, vybetonovaným:		Světlá výška: 220 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	400 kN	
Poklop, celkový	412,0 kg	
Poklop	103,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	233,0 kg	
Horní rám (standardní výška)	50,0 kg	
Základová deska	24,0 kg	
Celková hmotnost základní sestavy	719,0 kg	
Celková výška šachty	415 mm	



QualityBox PC EK888

Rám/variomodul

Světlá šířka: 1600 × 2200 mm

Vnější rozměr: 1810 × 2405 mm

220 mm

Variomodul



Rám 220 mm

Obj. č.: 06 888 0052E

Hmotnost: 115,5 kg



Variomodul

Obj. č.: 06 618 0350E

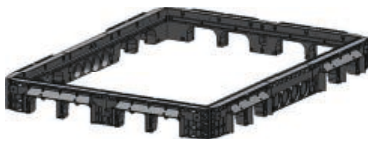
Světlá šířka 1600 6 × 160 mm



**Rám 220 mm s možností nasa-
zení na stávající vedení**

Obj. č.: 06 888 0096E

Hmotnost: 109,5 kg



**Rám 220 mm s možností nasa-
zení na stávající vedení**

Obj. č.: 06 888 0094E

Hmotnost: 108,5 kg



QualityBox PC EK888

Objednací čísla

Světlá šířka: 1600 × 2200 mm

Vnější rozměr: 1810 × 2405 mm

Základní sestava	Objednací číslo
Základní sestava 400 kN, zajištění šestihran	06 888 1004
Pro všechny základní sestavy	
Horní rám, výška 140 mm	06 888 0082E
Základová deska, výška 5 mm	06 888 0054E



Kabelové šachty z plastu

QualityBox PC Kompakt

OZNAČENÍ		SVĚTLÁ ŠÍŘKA	VNĚJŠÍ ROZMĚR	STRANA
EK358 K1	QualityBox PC Kompaktní	400 × 400 mm	540 × 540 mm	98–99
EK358 K2	QualityBox PC Kompaktní	400 × 400 mm	540 × 540 mm	100–101
EK368 K1	QualityBox PC Kompaktní	400 × 650 mm	550 × 790 mm	102–103
EK368 K2	QualityBox PC Kompaktní	400 × 650 mm	550 × 790 mm	104–105
EK368 K3	QualityBox PC Kompaktní	400 × 650 mm	550 × 790 mm	106–107
EK368 K4	QualityBox PC Kompaktní	400 × 650 mm	550 × 790 mm	108–109
EK368 K5	QualityBox PC Kompaktní	400 × 650 mm	550 × 790 mm	110–111
EK368 K6	QualityBox PC Kompaktní	400 × 650 mm	550 × 790 mm	112–113
EK388 K1	QualityBox PC Kompaktní	650 × 650 mm	800 × 800 mm	114–115
EK388 K2	QualityBox PC Kompaktní	650 × 650 mm	800 × 800 mm	116–117
EK388 K3	QualityBox PC Kompaktní	650 × 650 mm	800 × 800 mm	118–119
EK388 K4	QualityBox PC Kompaktní	650 × 650 mm	800 × 800 mm	120–121
EK628	QualityBox PC Kompaktní	400 × 1600 mm	550 × 1730 mm	122

QualityBox PC EK358 | Kompakt K1

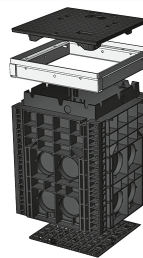
Světlá šířka: 400 × 400 mm

Vnější rozměr: 540 × 540 mm

Kompaktní šachta s poklopem z litiny:

Světlá výška: 580 mm

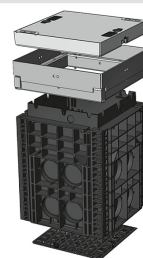
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	29,0 kg	29,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	13,0 kg	13,0 kg
Rám*	26,0 kg	26,0 kg
Základová deska	1,5 kg	1,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	69,5 kg	69,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	680 mm	680 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 630 mm

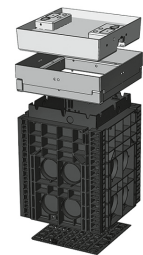
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	49,0 kg	49,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	20,0 kg	20,0 kg
Rám*	26,0 kg	26,0 kg
Základová deska	1,5 kg	1,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	96,5 kg	96,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 630 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	55,0 kg	55,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	24,0 kg	24,0 kg
Rám*	26,0 kg	26,0 kg
Základová deska	1,5 kg	1,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	106,5 kg	106,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm



* **Přívod potrubí** na každé čelní straně: 4× Ø 110 mm

* **Přívod potrubí** na každé podélné straně: 4× Ø 110 mm



QualityBox PC EK358 | Kompakt K1

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 400 mm

Vnější rozměr: 540 × 540 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1180
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 358 1257
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 358 1258
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 358 1259
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 358 1260
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 033 9382E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 033 9483E
Ocelový rám	70 034 5280E
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1216
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 358 1261
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 358 1262
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 358 1263
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 358 1264
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 040 6385E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 040 6380E
Ocelový rám	70 039 6680E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1265
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1266
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1700E
Ocelový rám	70 088 1720E

QualityBox PC EK358 | Kompakt K2

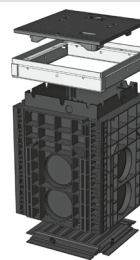
Světlá šířka: 400 × 400 mm

Vnější rozměr: 540 × 540 mm

Kompaktní šachta s poklopem z litiny:

Světlá výška: 580 mm

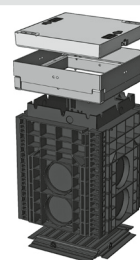
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	29,0 kg	29,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	13,0 kg	13,0 kg
Rám*	26,5 kg	26,5 kg
Základová deska	1,5 kg	1,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	70,0 kg	70,0 kg
Celková výška kompaktní šachty	680 mm	680 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 630 mm

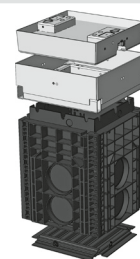
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	49,0 kg	49,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	20,0 kg	20,0 kg
Rám*	26,5 kg	26,5 kg
Základová deska	1,5 kg	1,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	97,0 kg	97,0 kg
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 630 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	55,0 kg	55,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	24,0 kg	24,0 kg
Rám*	26,5 kg	26,5 kg
Základová deska	1,5 kg	1,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	106,5 kg	106,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm



* **Přívod potrubí** na každé čelní straně: 2× Ø 160 mm

* **Přívod potrubí** na každé podélné straně: 2× Ø 160 mm



QualityBox PC EK358 | Kompakt K2

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 400 mm

Vnější rozměr: 540 × 540 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1267
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 358 1268
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 358 1269
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 358 1270
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 358 1271
Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný	
1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 033 9382E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 033 9483E
Ocelový rám	70 034 5280E

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1246
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 358 1273
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 358 1274
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 358 1275
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 358 1276
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 040 6385E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 040 6380E
Ocelový rám	70 039 6680E

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1279
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 358 1280
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1700E
Ocelový rám	70 088 1720E

QualityBox PC EK368 | Kompakt K1

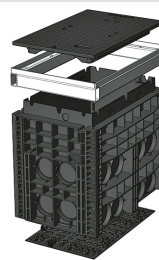
Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Kompaktní šachta s poklopem z litiny:

Světlá výška: 579 mm

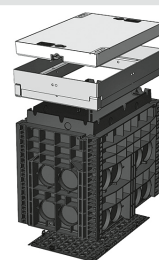
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	30,0 kg	41,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	16,5 kg	16,5 kg
Rám*	29,0 kg	29,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	77,5 kg	88,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	680 mm	680 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 630 mm

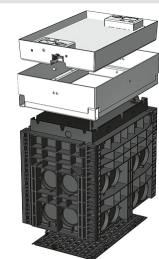
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	74,5 kg	74,5 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	25,0 kg	25,0 kg
Rám*	29,0 kg	29,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	130,5 kg	130,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 630 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	80,0 kg	80,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg
Rám*	29,0 kg	29,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	141,5 kg	141,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm



* **Přívod potrubí** na každé čelní straně: 4x Ø 110 mm

* **Přívod potrubí** na každé podélné straně: 8x Ø 110 mm



QualityBox PC EK368 | Kompakt K1

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1318
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1328
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1536
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1537
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1538

Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný

1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 034 0282E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 034 0181E
Ocelový rám	70 034 5380E

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1267
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1364
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1388
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1172
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1539

Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 046 3050E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 046 3000E
Ocelový rám	70 039 6880E

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1180
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1292

Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1800E
Ocelový rám	70 088 1820E

QualityBox PC EK368 | Kompakt K2

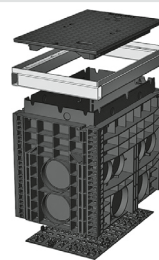
Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Kompaktní šachta s poklopem z litiny:

Světlá výška: 579 mm

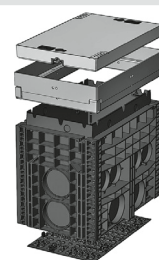
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	30,0 kg	41,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	16,5 kg	16,5 kg
Rám*	29,0 kg	29,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	77,5 kg	88,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	680 mm	680 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 630 mm

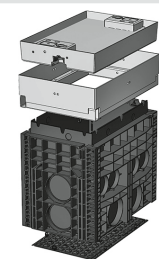
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	74,5 kg	74,5 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	25,0 kg	25,0 kg
Rám*	29,0 kg	29,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	130,5 kg	130,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 630 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	80,0 kg	80,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg
Rám*	29,0 kg	29,0 kg
Základová deska	2,0 kg	3,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	141,5 kg	141,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm



* Přívod potrubí na každé čelní straně: 2× Ø 160 mm

* Přívod potrubí na každé podélné straně: 2× Ø 160 mm / 4× Ø 110 mm



QualityBox PC EK368 | Kompakt K2

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1287
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1362
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1540
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1541
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1542

Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný

1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 034 0282E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 034 0181E
Ocelový rám	70 034 5380E

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1173
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1174
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1543
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1544
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1545

Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 046 3050E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 046 3000E
Ocelový rám	70 039 6880E

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1150
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1546

Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1800E
Ocelový rám	70 088 1820E



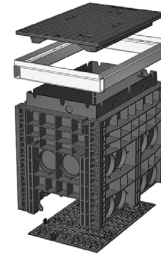
QualityBox PC EK368 | Kompakt K3

Světlá šířka: 400 × 650 mm
Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Kompaktní šachta s poklopem z litiny:

Světlá výška: 579 mm

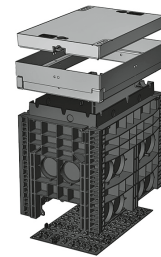
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	30,0 kg	41,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	16,5 kg	16,5 kg
Rám*	27,0 kg	27,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	75,5 kg	86,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	680 mm	680 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 630 mm

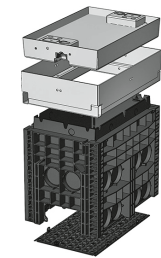
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	74,5 kg	74,5 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	25,0 kg	25,0 kg
Rám*	27,0 kg	27,0 kg
Základová deska	2,0 kg	3,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	128,5 kg	128,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 630 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	80,0 kg	80,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg
Rám*	27,0 kg	27,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	139,5 kg	139,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm



* Přívod potrubí na každé čelní straně: 2× Ø 110 mm / 1× obdélník

* Přívod potrubí na každé podélné straně: 8× Ø 110 mm



QualityBox PC EK368 | Kompakt K3

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1547
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1548
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1549
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1550
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1551

Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný

1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 034 0282E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 034 0181E
Ocelový rám	70 034 5380E

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1553
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1554
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1555
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1556
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1557

Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 046 3050E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 046 3000E
Ocelový rám	70 039 6880E

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1560
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1561

Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1800E
Ocelový rám	70 088 1820E

QualityBox PC EK368 | Kompakt K4

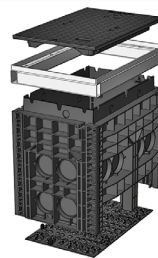
Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Kompaktní šachta s poklopem z litiny:

Světlá výška: 579 mm

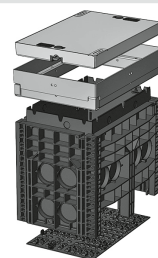
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	30,0 kg	41,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	16,5 kg	16,5 kg
Rám*	27,0 kg	27,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	75,5 kg	86,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	680 mm	680 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 630 mm

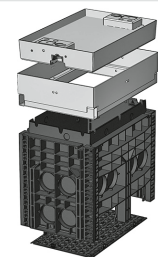
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	74,5 kg	74,5 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	25,0 kg	25,0 kg
Rám*	27,0 kg	27,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	128,5 kg	128,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 630 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	80,0 kg	80,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg
Rám*	27,0 kg	27,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	139,5 kg	139,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm



* Přívod potrubí na každé čelní straně: 4x Ø 110 mm

* Přívod potrubí na každé podélné straně: 4x Ø 110 mm / 2x obdélník



QualityBox PC EK368 | Kompakt K4

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1562
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1563
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1564
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1565
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1566

Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný

1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 034 0282E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 034 0181E
Ocelový rám	70 034 5380E

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1568
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1569
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1570
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1571
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1572

Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 046 3050E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 046 3000E
Ocelový rám	70 039 6880E

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1573
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1574

Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1800E
Ocelový rám	70 088 1820E

QualityBox PC EK368 | Kompakt K5

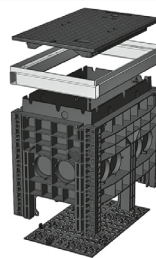
Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Kompaktní šachta s poklopem z litiny:

Světlá výška: 579 mm

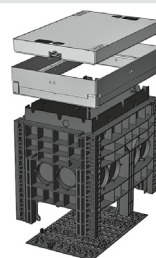
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	30,0 kg	41,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	16,5 kg	16,5 kg
Rám*	25,0 kg	25,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	73,5 kg	84,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	680 mm	680 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 630 mm

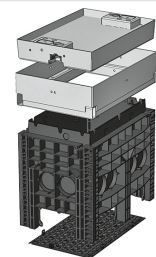
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	74,5 kg	74,5 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	25,0 kg	25,0 kg
Rám*	25,0 kg	25,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	126,5 kg	126,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 630 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	80,0 kg	80,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg
Rám*	25,0 kg	25,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	137,5 kg	137,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm



* **Přívod potrubí** na každé čelní straně: 2× Ø 110 mm / 1× obdélník

* **Přívod potrubí** na každé podélné straně: 4× Ø 110 mm / 2× obdélník



QualityBox PC EK368 | Kompakt K5

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1575
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1576
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1577
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1578
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1579

Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný

1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 034 0282E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 034 0181E
Ocelový rám	70 034 5380E

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1582
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1583
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1584
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1585
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1586

Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 046 3050E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 046 3000E
Ocelový rám	70 039 6880E

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1589
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1590

Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1800E
Ocelový rám	70 088 1820E

QualityBox PC EK368 | Kompakt K6

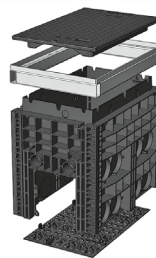
Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Kompaktní šachta s poklopem z litiny:

Světlá výška: 579 mm

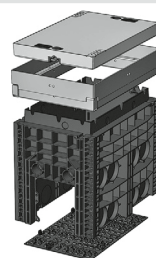
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	30,0 kg	41,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	16,5 kg	16,5 kg
Rám*	28,0 kg	28,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	76,5 kg	87,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	680 mm	680 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 630 mm

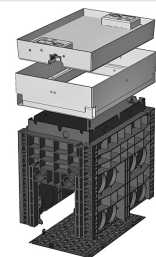
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	74,5 kg	74,5 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	25,0 kg	25,0 kg
Rám*	28,0 kg	28,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	129,5 kg	129,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 630 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	80,0 kg	80,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg
Rám*	28,0 kg	28,0 kg
Základová deska	2,0 kg	2,0 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	140,5 kg	140,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm



* Přívod potrubí na každé čelní straně: 2× Ø 50 mm / 1× obdélník

* Přívod potrubí na každé podélné straně: 8× Ø 110 mm



QualityBox PC EK368 | Kompakt K6

Objednací čísla

Světlá šířka: 400 × 650 mm

Vnější rozměr: 550 × 790 mm

Šachta s poklopem z litiny, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1591
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1592
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1593
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1594
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1595

Příslušenství pro poklop z litiny, zajistitelný

1x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6020
1x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6040
1x zajištění LIC-LOCK	50 000 6060
1x zajištění COLT/TELENET	50 000 6080
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z litiny B 125, 1dílný	70 034 0282E
Poklop z litiny, D 400, 1dílný ⁴	70 034 0181E
Ocelový rám	70 034 5380E

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1598
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 368 1599
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 368 1600
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 368 1601
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 368 1602

Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 046 3050E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 046 3000E
Ocelový rám	70 039 6880E

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1605
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 368 1606

Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný

2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 1800E
Ocelový rám	70 088 1820E



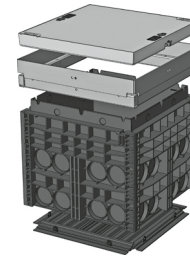
QualityBox PC EK388 | Kompakt K1

Světlá šířka: 650 × 650 mm
Vnější rozměr: 800 × 800 mm

Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 630 mm

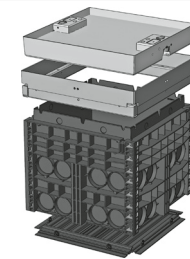
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	125,0 kg	125,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg
Rám*	32,0 kg	32,0 kg
Základová deska	3,5 kg	3,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	191,0 kg	191,0 kg
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 630 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	132,0 kg	132,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	37,0 kg	37,0 kg
Rám*	32,0 kg	32,0 kg
Základová deska	3,5 kg	3,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	204,5 kg	204,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm



* **Přívod potrubí** na každé čelní straně: 8x Ø 110 mm

* **Přívod potrubí** na každé podélné straně: 8x Ø 110 mm



QualityBox PC EK388 | Kompakt K1

Objednací čísla

Světlá šířka: 650 × 650 mm

Vnější rozměr: 800 × 800 mm

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1104
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 388 1062
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 388 1193
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 388 1194
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 388 1195
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 040 4585E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 040 4580E
Ocelový rám	70 039 7580E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1197
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1198
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 2500E
Ocelový rám	70 088 2520E



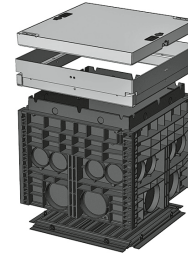
QualityBox PC EK388 | Kompakt K2

Světlá šířka: 650 × 650 mm
Vnější rozměr: 800 × 800 mm

Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 630 mm

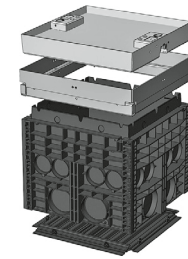
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	125,0 kg	125,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg
Rám*	31,5 kg	31,5 kg
Základová deska	3,5 kg	3,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	190,5 kg	190,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážitelná výška 45 mm)

Světlá výška: 630 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	132,0 kg	132,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	37,0 kg	37,0 kg
Rám*	31,5 kg	31,5 kg
Základová deska	3,5 kg	3,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	204,0 kg	204,0 kg
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm



* **Přívod potrubí** na každé čelní straně: 2× Ø 160 mm / 4× Ø 110 mm

* **Přívod potrubí** na každé podélné straně: 2× Ø 160 mm / 4× Ø 110 mm



QualityBox PC EK388 | Kompakt K2

Objednací čísla

Světlá šířka: 650 × 650 mm

Vnější rozměr: 800 × 800 mm

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1200
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 388 1201
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 388 1202
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 388 1203
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 388 1204
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 040 4585E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 040 4580E
Ocelový rám	70 039 7580E

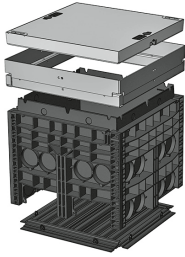
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1207
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1208
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 2500E
Ocelový rám	70 088 2520E



QualityBox PC EK388 | Kompakt K3

Světlá šířka: 650 × 650 mm

Vnější rozměr: 800 × 800 mm

Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:			Světlá výška: 630 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop	125,0 kg	125,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg	
Rám*	30,0 kg	30,0 kg	
Základová deska	3,5 kg	3,5 kg	
Celková hmotnost kompaktní šachty	189,0 kg	189,0 kg	
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm	

Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážditelná výška 45 mm)			Světlá výška: 630 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³	
Poklop (bez vydláždění)	132,0 kg	132,0 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	37,0 kg	37,0 kg	
Rám*	30,0 kg	30,0 kg	
Základová deska	3,5 kg	3,5 kg	
Celková hmotnost kompaktní šachty	202,5 kg	202,5 kg	
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm	

* **Přívod potrubí** na každé čelní straně: 4x Ø 110 mm / 2x obdélník

* **Přívod potrubí** na každé podélné straně: 8x Ø 110 mm



QualityBox PC EK388 | Kompakt K3

Objednací čísla

Světlá šířka: 650 × 650 mm

Vnější rozměr: 800 × 800 mm

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1184
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 388 1185
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 388 1186
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 388 1187
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 388 1188
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 040 4585E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 040 4580E
Ocelový rám	70 039 7580E
Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1191
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1192
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 2500E
Ocelový rám	70 088 2520E



QualityBox PC EK388 | Kompakt K4

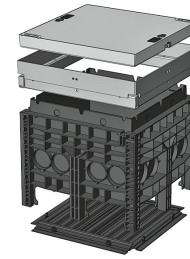
Světlá šířka: 650 × 650 mm

Vnější rozměr: 800 × 800 mm

Kompaktní šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným:

Světlá výška: 630 mm

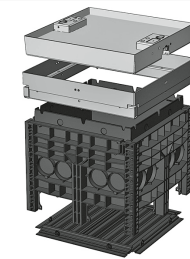
Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop	125,0 kg	125,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	30,5 kg	30,5 kg
Rám*	28,0 kg	28,0 kg
Základová deska	3,5 kg	3,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	187,0 kg	187,0 kg
Celková výška kompaktní šachty	735 mm	735 mm



Kompaktní šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění: (vydlážditelná výška 45 mm)

Světlá výška: 630 mm

Zkušební třídy podle DIN EN 124	B 125²	D 400³
Poklop (bez vydláždění)	132,0 kg	132,0 kg
Ocelový rám, žárově zinkovaný	37,0 kg	37,0 kg
Rám*	28,0 kg	28,0 kg
Základová deska	3,5 kg	3,5 kg
Celková hmotnost kompaktní šachty	200,5 kg	200,5 kg
Celková výška kompaktní šachty	780 mm	780 mm



* **Přívod potrubí** na každé čelní straně: 4× Ø 110 mm / 2× obdélník

* **Přívod potrubí** na každé podélné straně: 4× Ø 110 mm / 2× obdélník



QualityBox PC EK388 | Kompakt K4

Objednací čísla

Světlá šířka: 650 × 650 mm

Vnější rozměr: 800 × 800 mm

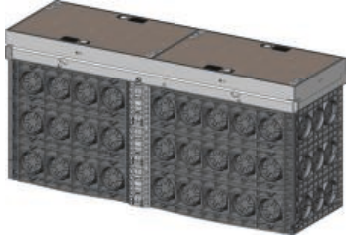
Šachta s poklopem z oceli, vybetonovaným, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1175
Kompaktní šachta D 400, zajištění: šestihran	06 388 1176
Kompaktní šachta D 400, zajištění: vnitřní šestihran	06 388 1177
Kompaktní šachta D 400, zajištění: LIC-LOCK	06 388 1178
Kompaktní šachta D 400, zajištění: COLT/TELENET	06 388 1179
Příslušenství pro poklop z oceli, vybetonovaný, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6100
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 7100
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 8100
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 9100
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, vybetonovaný, B 125, 1dílný	70 040 4585E
Poklop z oceli, vybetonovaný, D 400, 1dílný ⁴	70 040 4580E
Ocelový rám	70 039 7580E

Šachta s poklopem z oceli, s možností vydláždění, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompaktní šachta B 125 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1182
Kompaktní šachta D 400 bez zajištění, závoru lze doplnit	06 388 1183
Příslušenství pro poklop z oceli, s možností vydláždění, zajistitelný	
2x zajištění pomocí šestihranu	50 000 6150
2x zajištění pomocí vnitřního šestihranu	50 000 6160
2x zajištění LIC-LOCK	50 000 6170
2x zajištění COLT/TELENET	50 000 6180
Zátka pro zajištění, černá	70 046 0716
Poklop z oceli, s možností vydláždění, D 400, 1dílný ⁴	70 088 2500E
Ocelový rám	70 088 2520E



QualityBox PC EK628 | Kompakt

Světlá šířka: 400 × 1600 mm
Vnější rozměr: 550 × 1730 mm

Šachta z PC s poklopem z oceli, vybetonovaným:		Světlá výška: 720 mm
Zkušební třídy podle DIN EN 124	D400³	
Poklop, celkový	173,0 kg	
Poklop	86,5 kg	
Ocelový rám, žárově zinkovaný	50,0 kg	
Tělo šachty	64,5 kg	
Celková hmotnost šachty z PC	287,5 kg	
Celková výška šachty	810 mm	

Technické údaje

Užitečná instalační výška	700 mm
Překrytí trubek	Max. 730 mm
Vestavba	Vhodná pro nové i stávající trasy
Vyrovnaní výšky	Není k dispozici

Objednací číslo

Šachta s poklopem z oceli, vybetonovým, zajistitelným⁴	Objednací číslo
Kompletní šachta, D400, zajištění pomocí šestihranu	06 628 7500

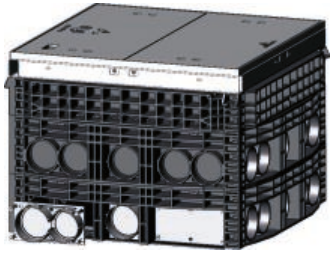














	Strana
Adaptérové desky pro vstup kabelů uzavírací desky	124
Adaptér	125
Adaptér trubky Micropipe	125
Těsnění chráničky	125
Stupňovitá průchodka	125
Přechodová tvarovka (redukce)	125
Variomodul	125

Příslušenství – všeobecné

Zvedací hák pro poklop šachty	126
Sada pro vyrovnání výšky	126
Odkládací plocha na kabely	127
Vlastní firemní značka (logo zákazníka)	127
Opěra pro objímku / držák objímky	127
Doplňková sada pro spojení ocelového rámu s horním rámem	128
Systém šachtových žebříků	128
Zátka pro zvedací otvory	128
Zátka, čtyřhranná, pro poklop z litiny	128
Zátka pro zajištění	128
Odlehčení v tahu	128
Zajištění Přehled	129
Nástroje pro upevnění poklopu šachty	129
Nástroje pro demontáž	129












		Objednací číslo	Produkt
<p>ADAPTÉROVÉ DESKY PRO VSTUP KABELŮ</p> <ul style="list-style-type: none"> Vhodné pro pravouhlé otvory Možnost připojení různých trubek s vnějším průměrem 40–125 mm Včetně upevňovacích prvků <p>UZAVÍRACÍ DESKY</p> <ul style="list-style-type: none"> Nepoužité pravouhlé otvory se uzavřou uzavíracími deskami Možnost individuálního vyříznutí na místě instalace Včetně upevňovacích prvků 			
Adaptérové desky, dělené, každá s 2 možnostmi otevření	Ø 110 mm	06 568 0235E	
Adaptérová deska, s 2 elastickými vylamovacími otvory	Ø 40–125 mm	06 568 0008	
Adaptérové desky, dělené, každá s 2 elastickými vylamovacími otvory	Ø 40–125 mm	06 568 0009	
Adaptérové desky, dělené, každá s 2 možnostmi otevření	Ø 110 mm	06 358 0081	
Adaptérové desky, dělené, každá s 3 možnostmi otevření	Ø 50 mm	06 568 0026	
Adaptérová deska, dělená, každá s 2 možnostmi otevření	Ø 132 mm	06 568 0385E	
Uzavírací deska pro pravouhlý otvor (130 x 236 mm)		06 568 0194E	
Uzavírací deska Ø 110 mm pro malou šachtu EK337 s vyřezávacími přívody potrubí	Ø 90 mm, 75 mm, 63 mm, 50 mm a 4x 30 mm	06 337 0002	
Uzavírací deska pro pravouhlý otvor (118 x 111 mm)		06 358 0093E	
Adaptérová deska, s vylamovacími otvory pro pravouhlý otvor	Ø 125 mm	06 328 0008E	
Adaptérové desky, dělené, každá s 2 otvory	Ø 50 mm Ø 125 mm	06 268 0501	
Adaptérové desky, dělené, každá s 2 možnostmi otevření	Ø 110 mm	06 268 0080 s 4 adaptérovými deskami	



	Objednáací číslo	Produkt
ADAPTÉR <ul style="list-style-type: none">Pro otvory Ø 110 mmPro zavedení kabelů nebo trubek		
S Ø 63 mm	06 568 0211	
S Ø 50 mm	06 568 0210	
ADAPTÉR TRUBKY MICROPIPE Pro otvor Ø 110 mm s 3 přívody potrubí nebo spojem Micropipe / kabely do Ø 50 mm	06 568 0377	
TĚSNĚNÍ CHRÁNIČKY EK186 <ul style="list-style-type: none">Pro zavedení kabelů nebo tenkých trubekProstřednictvím speciální vložky z nupkového pěnového materiálu optimálně utěsňuje proti zeminěVýklonpé, lze nasadit i na už uložené kabely nebo šachty		
Pro otvor Ø 50 mm	08 186 0050	-
Pro otvor Ø 110 mm	08 186 3110	-
Pro otvor Ø 160 mm	08 186 0160	-
STUPŇOVITÁ PRŮCHODKA <ul style="list-style-type: none">Umožňuje připojit trubky různých velikostí		
Pro otvor Ø 110 mm <ul style="list-style-type: none">Možnost připojení trubek s vnějším průměrem: 100, 90 mm	06 268 0073	
Pro otvor Ø 110 mm <ul style="list-style-type: none">Možnost připojení trubek s vnějším průměrem: 90, 75, 63, 50 a 40 mm (4, resp. 6 ks je součástí základní sestavy)	06 268 0008	
Pro otvory Ø 160 mm <ul style="list-style-type: none">Možnost připojení trubek s vnějším průměrem: 140, 125, 110 mm	06 268 0036	
PŘECHODOVÁ TVAROVKA (redukce) <ul style="list-style-type: none">K redukci přívodů potrubí		
Redukce pro otvor Ø 110 mm vhodná pro trubky Ø 125 mm	06 568 0246	
Redukce pro otvor Ø 110 mm vhodná pro trubky Ø 160 mm	06 568 0245	
Redukce pro otvor Ø 50 mm redukce na Ø 40 mm, dělitelná	06 568 0024	
VARIOMODUL – předpřipravené vylamovací otvory		
Sv. š. 550 2x Ø 160 mm	06 278 0351E	
Sv. š. 800 3x Ø 160 mm	06 328 0350E	
Sv. š. 1165 4x Ø 160 mm	06 338 0350E	
Sv. š. 1400 5x Ø 160 mm	06 578 0350E	
Sv. š. 1600 6x Ø 160 mm	06 618 0350E	



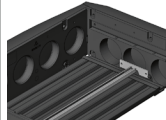


	Objednací číslo	Produkt
ZVEDACÍ HÁK PRO POKLOP ŠACHTY		
Zvedací hák, sada (2 ks)	06 358 0094E	
Zvedací hák, sada (2 ks), délka 700 mm	06 568 0311E	
Zvedací hák, sada (2 ks), délka 850 mm	06 568 0312E	
Přepravní hák – sada s 4 háky pro vsazování šachet od světlé šířky 1400–2200 (do 1600 kg/šachta)	70 087 6000	
Přepravní hák – sada s 4 háky pro vsazování šachet do světlé šířky 1165 (do 1000 kg/šachta)	70 087 6010	
SADA PRO VYROVNÁNÍ VÝŠKY		
<ul style="list-style-type: none">• Plynulé přizpůsobení výšky a sklonu mezi horním rámem a ocelovým rámem• Optimální přizpůsobení horní hrany šachty povrchu terénu.		
Sada pro vyrovnání výšky pro šachty s ocelovým rámem Přizpůsobení výšky a sklonu do max. +50 mm Složení: <ul style="list-style-type: none">• 4x závitový kolík s vnitřním šestihranem	06 358 0060E	
6hranný šroubovák s rukojetí T na závitový kolík s vnitřním šestihranem pro aktivaci vyrovnání výšky, speciální chromvanadová ocel, vel. 5 x 350 mm	70 085 9700	
















	Objednací číslo	Produkt		
ODKLÁDACÍ PLOCHA NA KABELY <ul style="list-style-type: none">• K montáži na vnitřní stěnu kabelové šachty• Včetně montážního příslušenství				
Odkládací plocha na kabely pro min. poloměr ohybu 300 mm (kabelové šachty se světlou šířkou 1400–2200) <ul style="list-style-type: none">• Upevnění na stěnu šachty pomocí samořezných šroubů FH 6,3 × 32 mm DIN ISO 7049 a přírubových dutinek	06 568 0216E			
Odkládací plocha na kabely pro min. poloměr ohybu 375 mm (kabelové šachty se světlou šířkou 1165–2200) <ul style="list-style-type: none">• Upevnění na stěnu šachty pomocí samořezných šroubů FH 6,3 × 32 mm DIN ISO 7049 a přírubových dutinek	06 568 0215E			
Odkládací plocha na kabely pro min. poloměr ohybu 330 mm (kabelové šachty se světlou šířkou 1165) <ul style="list-style-type: none">• Ocelový drát s práškovým nástřikem, 4x upevňovací šroub F8 × 22/7981 a upevňovací pásy se suchým zipem	70 065 0410			
Odkládací plocha na kabely pro min. poloměr ohybu 300 mm (kabelové šachty se světlou šířkou 1165) <ul style="list-style-type: none">• Žárově zinkovaný ocelový plech• 4x upevňovací šroub F6,3 × 22/7981	06 568 0223			
Odkládací plocha na kabely pro min. poloměr ohybu 420 mm <ul style="list-style-type: none">• Ocelový drát s práškovým nástřikem, 4x upevňovací šroub F8 × 22/7981 a upevňovací pásy se suchým zipem	70 064 3410			
VLASTNÍ FIREMNÍ ZNAČKA				
Kryty lze opatřit vlastním logem. <ul style="list-style-type: none">• 80 × 40 mm• Z litého bronzu: pro poklopy z litiny a protiskluzového plechu• Z hliníku: pro vybetonované poklopy• Nebo 2složkové plastové logo	50 000 2500			
Paušální cena za první zhotovení firemní značky (čistopis v měřítku a lící forma) podle poskytnuté předlohy	50 000 2100	-		
OPĚRA PRO OBJÍMKU / DRŽÁK OBJÍMKY <ul style="list-style-type: none">• K montáži na vnitřní stěnu kabelové šachty, např. jako odkládací plocha na objímku s krytem pro optické kabely• Včetně montážního příslušenství				
Opěra pro objímku, sada (2 ks) se samořeznými šrouby FH 6,3 × 32 mm DIN ISO 7049 a přírubovými dutinkami	06 568 0217E			
Opěra pro objímku	70 033 8200E			
Držák objímky, otočný, – pro šachty se světlou šířkou 1400 mm – (další držáky / velikosti šachet jsou k dispozici na dotázání) Materiál nerezová ocel, namontován z výroby	70 062 3600			
Box na kabely nadměrné délky k chráněnému uložení kabelů a optických vláken 700 × 700 × 150 mm	70 087 9761			



	Objednací číslo	Produkt
DOPLŇKOVÁ SADA Pro dodatečné spojení ocelového rámu s horním rámem		
Doplňková sada pro spojení ocelového rámu s horním rámem – výškově nastavitelná, vnitřní ▪ 2x rámová kotva a zubatý šroub (nutno vyvrtat otvor)	06 568 0314E	
Doplňková sada pro spojení ocelového rámu s horním rámem – výškově nastavitelná ▪ 4x upevňovací úhelník (s podélným otvorem) a samořezný šroub	06 568 0275E	
SYSTÉM ŠACHTOVÝCH ŽEBŘÍKŮ		
Složení: ▪ Šachtový žebřík z plastu (sklo vyztužené plasty) s 5 příčlemi, světlá šířka 300, délka cca 1,4 m ▪ Nástěnný držák (2 ks) ▪ Se zápusťnou pomůckou pro vlézání Vhodný pro šachty hloubky: 1,5–1,9 m různé délky na dotázání	06 568 0282	
ZÁTKA PRO ZVEDACÍ OTVORY		
Zátka pro zvedací otvory v poklopu šachty (1 sada = 4 ks) na každý poklop	06 358 0095	
ZÁTKA, ČTYŘHRANNÁ, PRO POKLOP Z LITINY		
Pro zajistitelné šachty EK338 a EK478 Velikost: 50 x 30 x 3 mm Dodací jednotka: 16 ks	06 568 0219	
ZÁTKA PRO ZAJIŠTĚNÍ		
▪ K uzavření a ochraně zajištění ▪ Pevné usazení a snadná montáž ▪ Materiál: PE-LD		
Zátka pro zajištění pro poklopy z litiny, vybetonované a s možností vydláždění bez límce, černá Ø 40 mm	70 046 0716	
ODLEHČENÍ V TAHU		
Pro uchycení zemních kabelů atd. pro světlou šířku 800 mm Pro uchycení zemních kabelů atd. pro světlou šířku 550 mm	70 064 1259E 70 064 1459E	



	Objednací číslo	Produkt
ZAJIŠTĚNÍ PŘEHLED <ul style="list-style-type: none">• Pro poklopy šachet• K dispozici jsou čtyři různé uzavírací hlavy• Materiál: Nerezová ocel		
Tvar hlavy: šestihran	Objednací číslo viz typ šachty	
Tvar hlavy: vnitřní šestihran	Objednací číslo viz typ šachty	
Tvar hlavy: LIC-LOCK	Objednací číslo viz typ šachty	
Tvar hlavy: COLT/TELENET/OTC	Objednací číslo viz typ šachty	
NÁSTROJE PRO UPEVNĚNÍ POKLOPU ŠACHTY pro zajištění		
Nástroj pro hlavy COLT/TELENET/OTC Materiál: litá ocel	70 046 5200	
Nástroj pro hlavy LIC-LOCK Materiál: litá ocel	70 046 5202	
Nástroj pro hlavy COLT/TELENET/OTC Pro ovládání klíčem vel. 19 Materiál: Nerezová ocel	70 054 1100	
Nástroj pro hlavy LIC-LOCK Pro ovládání klíčem vel. 17 Materiál: Nerezová ocel	70 034 9710	
Úhlový šroubovák vel. 14 a vel. 12 pro hlavy s vnitřním šestihranem	70 053 1103	
Nástroj pro hlavy s šestihranem, nástrčná hlavice vel. 24 s prodloužením 75 mm	06 568 0280	
Úhlový šroubovák vel. 14 pro hlavy s vnitřním šestihranem	06 568 0281	
NÁSTROJE PRO DEMONTÁŽ		
Vytloukáč nástroj pro dvojitý nýt	70 049 7800	
Vytloukáč nástroj pro dvojitý nýt z plastu Dodací jednotka: 10 ks	06 568 0931/ 10	



Ocenění



2009

Německá cena za materiálovou efektivitu
„Od automobilových střech ke kabelovým šachtám“



2010

Ekologická cena
„Od automobilových střech ke kabelovým šachtám“



2011

Bavorská cena pro průmyslové podnikatele,
kategorie nástupnictví



2012

Intertraffic Innovation Award
„Nabíjení ze stožáru veřejného osvětlení“



2013

WPC Innovation Award
Kategorie „Produktový vývoj a produktový design“



2015

V top 3 – GreenTec Awards,
kategorie „Recyklace a zdroje“



2019

Cena za inovace Inno4wood



2021

Špičkový zaměstnavatel –
střední firmy 2021



2022

Institut F. A. Z



www.langmatz.de

Rádi vám zašleme další podrobné informace o produktech pro váš projekt.

Obraťte se na svého místního konzultanta Langmatz nebo na naši centrálu.
Technické listy a řadu dalších informací najdete také na našich stránkách:

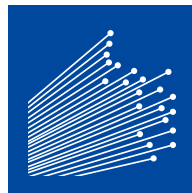
www.langmatz.de



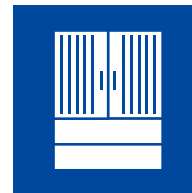
Kabelové šachty
z plastu



Podzemní rozvaděče



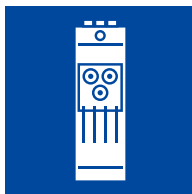
Řešení FTTx pro optické
sítě



Venkovní skříně
a venkovní sokly



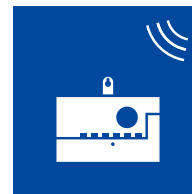
Domovní průchodky



Pojistkové skříně



Signalizační přístroje pro
nevidomé



Přijímače hromadného
dálkového ovládání

Langmatz GmbH

Am Gschwend 10
82467 Garmisch-Partenkirchen

Telefon: +49 8821/920-0

Fax: +49 8821/920-159

E-mail: info@langmatz.de



www.langmatz.de