



Tlumič hluku a vibrací EK290

pro transformátory do 1.000 kVA

- flexibilní možnosti použití
- tlumení je dosaženo konstrukčním oddělením horního a spodního dílu spojených tlumícím elementem ze speciální gumové směsi
- hmotností transformátoru je stlačován gumový element tak, že poskytuje tlumení v horizontální i vertikálním směru
- optimální utlumení zvuku transformátorů do 1.000 kVA dle DIN 42 561 a DIN 42 500
- tlumení přenosu zvuku tělesa min. 20 dB u transformátorů s frekvencí od 100 Hz
- pro transformátory bez koleček nebo pro transformátory těžší než 4 t musí být použita plochá verze EK290/U



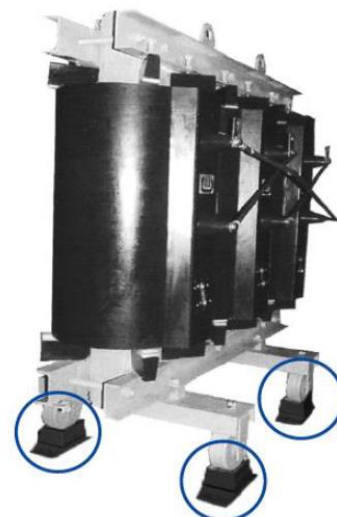
Tlumič tluku a vibrací EK290/K
Č. art. 09 290 0100



Tlumič hluku a vibrací EK290/U
pro transformátory bez koleček
Č. art. 09 290 0101

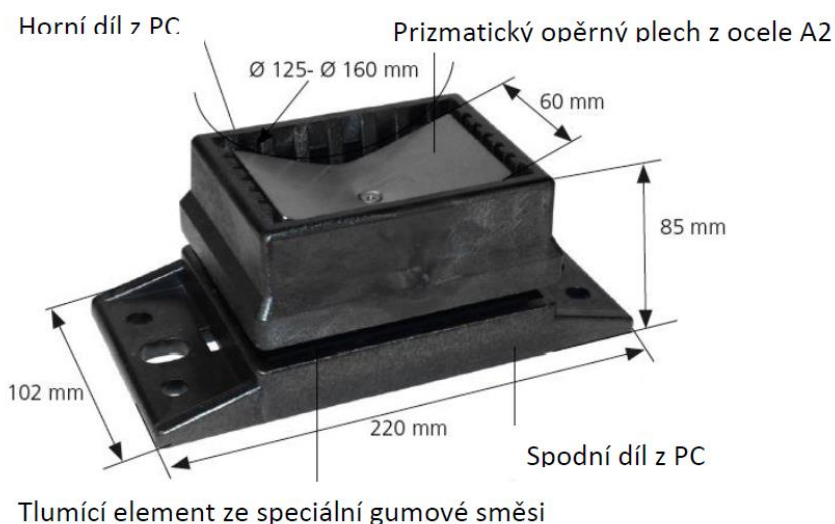
Technická data

Označení:	Tlumič hluku a vibrací EK290
Velikost (D x Š x V):	220 x 102 x 85 mm
Šířka kolečka:	64 mm
Průměr koleček transformátoru:	125 mm až 160 mm
Zatížení tlumiče kolečkem:	max 10.000 N
Barva horního a spodního dílu:	šedá (podobná RAL 7000)
Prizmatický opěrný plech:	ocel A2
Materiál horní a dolní díl tlumiče:	PC (polykarbonát)
Tlumící element:	speciální gumová směs
Odpovídá normám:	DIN 42 561 a DIN 42 500
Zkoušeno:	Zkoušeno FGH, č. LV 96042/2



Příklad použitý tlumičů hluku a vibrací EK290/K

Rozměry tlumiče EK290/K



Rozměry tlumiče EK290/U pro transformátory bez koleček

