

Tlumič vibrací a hluku EK 290

Použité plasty:

- horní a dolní díl - polykarbonát
- prizmatický opěrný plech – ocel A2
- tlumící díl – speciální gumová směs

Bezpečnost:

- odpovídá DIN 42561 a DIN 42500 (zkoušeno FGH číslo LV 96042-2)

Funkce:

- tlumení je dosaženo konstrukčním oddělením horního a spodního dílu spojených tlumícím elementem ze speciální gumové směsi
- prostřednictvím hmotnosti transformátoru je stlačován gumový element tak, že poskytuje tlumení v horizontálním i vertikálním směru

Technické parametry:

- tlumící účinek – min. 20 dB u transformátoru s frekvencí od 100 Hz
- maximální zatížení – 1 000 kg
- maximální šířka kolečka – 64 mm

EK 290/K



EK 290/U

