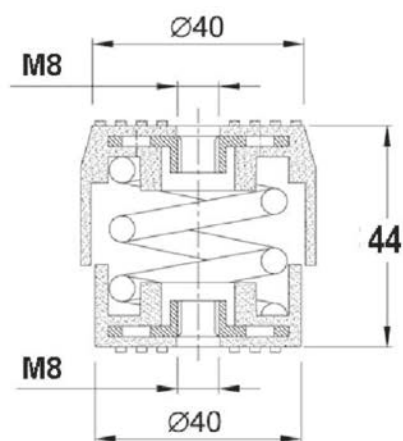
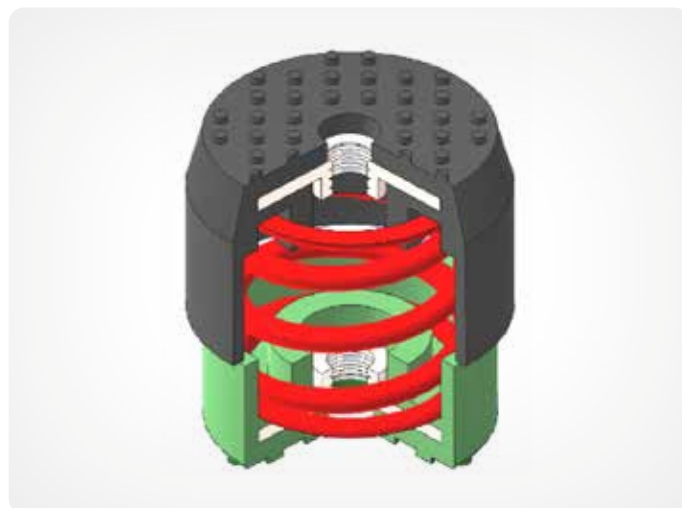


Produktbeskrivelse

Konstrueret for vibrationsisolering af mindre maskiner med et omdrejningstal på mere end 600 O/min. Kan klare belastninger fra 3-50kg. M8 centergevind og skridsikker top og bund, hvor fjederen beskyttes mod vind og vejr.

Anvendelse

Specielt egnet til genveks anlæg, varmepumper, små ventilatorer og aircondition anlæg.



| Type | Egenvægt [kg] | Stivhed [kg/mm] | Maks. belastning [kg] | Ned-bøjning [mm] | Højde [mm] |
|---------|---------------|-----------------|-----------------------|------------------|------------|
| FDHL-05 | 0,07 | 0,4 | 5 | 13 | 44 |
| FDHL-09 | 0,07 | 0,7 | 9 | 12 | 44 |
| FDHL-12 | 0,07 | 1,0 | 12 | 12 | 44 |
| FDHL-20 | 0,08 | 1,7 | 20 | 12 | 44 |
| FDHL-26 | 0,08 | 2,3 | 26 | 11 | 44 |
| FDHL-30 | 0,09 | 3,0 | 30 | 10 | 44 |
| FDHL-40 | 0,09 | 4,0 | 40 | 10 | 44 |
| FDHL-50 | 0,09 | 5,5 | 50 | 9 | 44 |