

Produktbeskrivelse

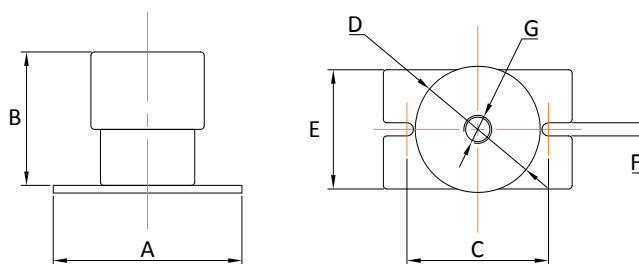
Stål fjeder i hus konstrueret for vibrationsisolering af maskiner med et omdrejningstal på mere end 450 O/min.

Til bunden af dæmperen er der klæbet en oliebestandig og skridsikker gummi plade, for at dæmpe de højere liggende egenfrekvenser i fjederen.

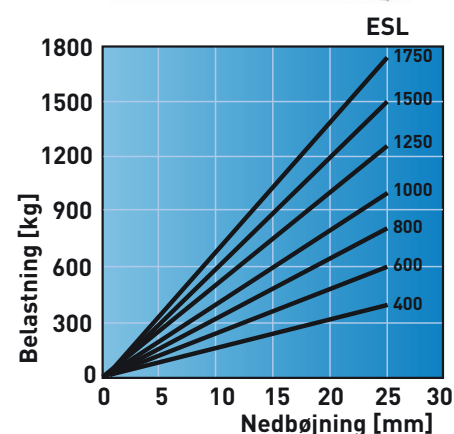
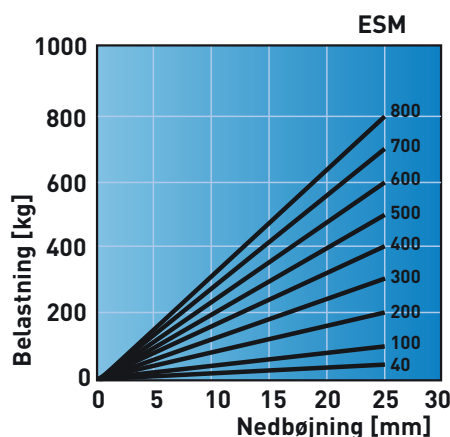
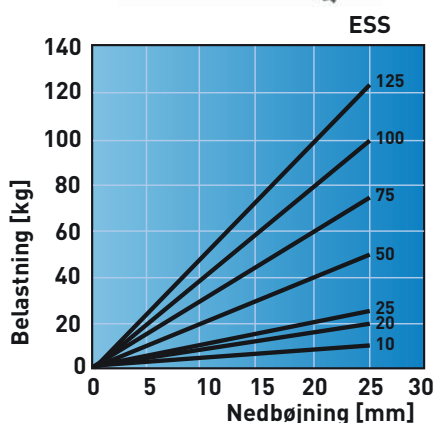
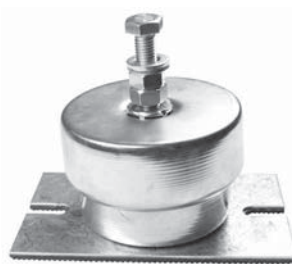
Dæmperne kan også leveres med fjedre med op til 50mm nedbøjning, ring gerne og hør nærmere.

Anvendelse

Velegnet til montage steder, hvor fjederen skal beskyttes mod vejrlig. Anvendes bl.a. til genveks anlæg, varmepumper, ventilatorer, aircondition anlæg og køletårne.



Type	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]
ESS	75	73	59	55	40	10	M8
ESM	150	79	120	105	100	10	M12
ESL	230	80	200	175	150	12	M12



Montage

Velegnet til montage steder, hvor fjederen skal beskyttes mod vejrlig. Anvendes bl.a. til genveks anlæg, varmepumper, ventilatorer, aircondition anlæg og køletårne.