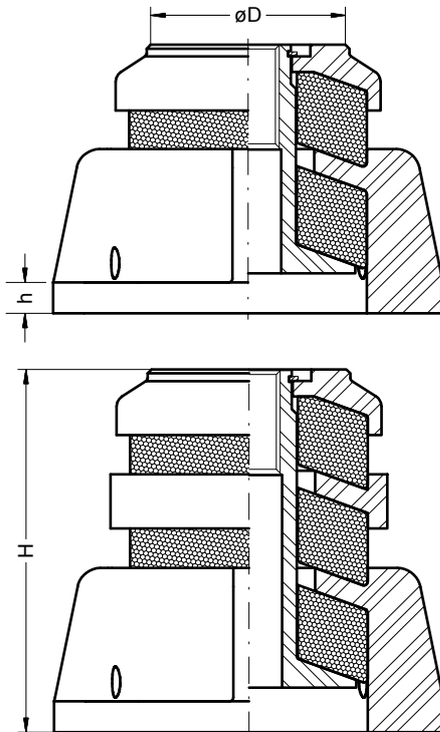


all-metal-Dämpfer GDZ-()-1



Anwendungsbereich

- Elastische Lagerung von Motoren, Pumpen, Generatoren, Abgasrohrleitungen



Standard



Ausführung "D"

Beschreibung

- Deckel, Achse, Kissenring aus Stahl, KTL beschichtet
- Gehäuse aus Stahlguss, KTL beschichtet
- Sicherungsring DIN 471
- Dämpfungskissen aus CrNi-Stahlendraht
- Hohe statische und dynamische Lastaufnahme
- Kompakte Ausführung
- Lange Lebensdauer
- Wartungsfrei

Typ	Abmaße [mm]							Lastbereich [daN] Druck - Zug		Frequenz [Hz]	Gewichte [kg]	
	A	B	$\varnothing D$	$\varnothing d$	H	h	M	statisch	dynamisch			
GDZ- 60-1	80	64	35	8,2	50	6	M12	5 - 60	200	15 - 20	0,7	
GDZ-250-1					75			50 - 250	500			
GDZ-T- 60-1					70	8		5 - 60	200	8 - 10		0,8
GDZ-T-250-1					94			50 - 250	500			
GDZ- 900-1	100	70	52	12,5	70	8	M16	50 - 900	3500	15 - 20	1,4	
GDZ-D-900-1					84					11 - 15	1,7	
GDZ- 1500-1					84	10				15 - 20	3,1	
GDZ-D-1500-1	109	11 - 15	3,7									