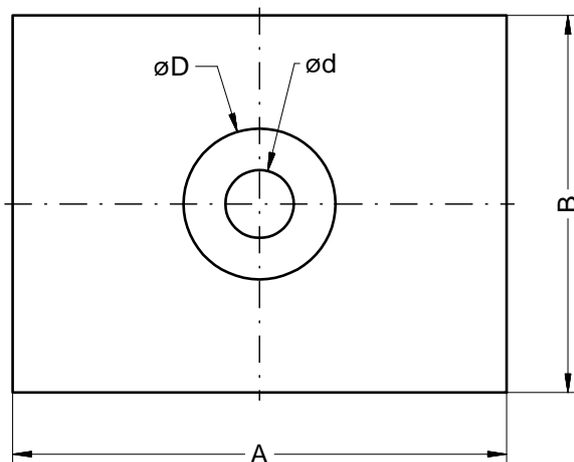
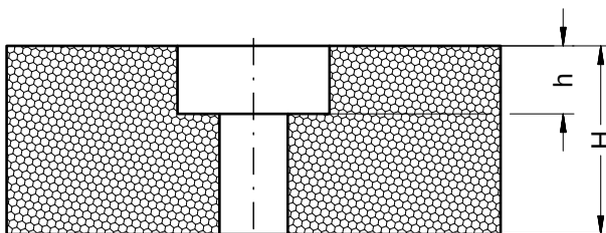


### Anwendungsbereich

- elastische Lagerung von Getrieben, Pumpen Ventilatoren, Abgassystemen usw.
- als Konstruktionselement zur Entkopplung vibrierender Strukturen



### Beschreibung

- Hohe statische Lastaufnahme
- Hohe dynamische Überlastung
- Lange Lebensdauer
- Werkstoff: CrNi-Stahldraht

Die in der Tabelle aufgelisteten Kissen stellen lediglich eine Auswahl dar.

Weitere Elemente in verschiedenen Dimensionen und Steifigkeiten auf Anfrage.

Typ	Abmaße in mm						Stat. Belastung in daN
	Ø D	Ø d	A	B	H	h	
GKR-80-1	11,0	6,4	29,9	29,9	19,0	8,5	10 – 80
GKR-300-1	20,0	9,0	53,0	49,0	25,0	9,0	30 – 300
GKR-300-11	---	---	50,0	47,0	22,0	---	30 – 300
GKR-500-1	20,0	9,0	65,0	50,0	25,0	9,0	30 – 500
GKR-2000-2	---	---	100,0	100,0	34,0	---	300 – 2000