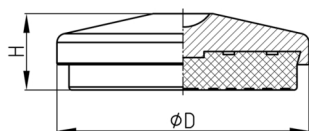


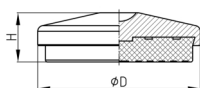
Produktgruppe MFANS

Maschinenfüße aus Edelstahl mit Auskehlung und schwingungsdämpfender Gummistellfläche



Material

- Grundkörper: AISI 304 (A2)
- Gummi: NBR 80 Shore



Produktinformationen

- Das Gummi des Maschinenfußes ist 10 mm dick und die Oberfläche ist zur optimalen Schwingungsdämpfung mit kreisförmigen Aderungen durchzogen.
- Werkzeugmaschinen, Spritzgießaggregate, Schermaschinen, Vibratoren, Druckermaschinen, usw. ...

Produktvarianten auf Anfrage

- Für höhere Belastungen kann eine schwingungsdämpfende Platte aus NBR mit einer Härte von 90 Shore geliefert werden.

Bestellnummer	D	F max.	F min.	H
	mm	kg	kg	mm
MFANS 84	84	600	300	30
MFANS 104	104	1100	600	34
MFANS 120	120	1300	700	37
MFANS 140	140	1600	800	45
MFANS 160	160	2500	1200	45
MFANS 180	180	3500	1700	45