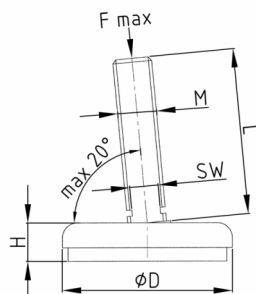


### Produktgruppe MFK

Maschinenfüße aus Edelstahl mit Gummistellfläche zum Ausgleich von Bodenunebenheiten

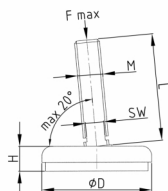


#### Standardfarben

- weiß

#### Material

- Gewinde: AISI 304 (A2)
- Gummi: NBR 72 Shore



### Produktinformationen

- Die abgerundete Ausführung dieses Typs erleichtert die Reinigung.
- Der in die Fußplatte eingepresste Gummi entspricht der USDA-Norm für Gummiprodukte.
- Der Maschinenfuß kann Bodenunebenheiten bis zu 20° ausgleichen.
- Die Belastbarkeit der Schraube (Knicklänge!) kann geringer sein als in der Tabelle angegeben.

D	F max.	H	M	SW	50	70	100	150	180	230	310
mm	kg	mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
75	800	21	M12	10	x	x	x	x	x		
75	800	21	M16	13		x	x	x	x	x	x
75	800	21	M20	15		x	x	x	x	x	x
75	800	21	M24	19		x	x	x	x	x	x
75	800	21	M30	24					x	x	
100	2000	36	M12	10	x	x	x	x	x		
100	2000	36	M16	13		x	x	x	x	x	x
100	2000	36	M20	15		x	x	x	x	x	x
100	2000	36	M24	19		x	x	x	x	x	x
100	2000	36	M30	24		x	x	x	x	x	x
125	3000	40	M12	10	x	x	x	x	x		
125	3000	40	M16	13		x	x	x	x	x	x
125	3000	40	M20	15		x	x	x	x	x	x
125	3000	40	M24	19		x	x	x	x	x	x
125	3000	40	M30	24		x	x	x	x	x	x

### Bestellbeispiel

- Gruppe + D + M + Gewindelänge ---> MFK 100 M16 x 100