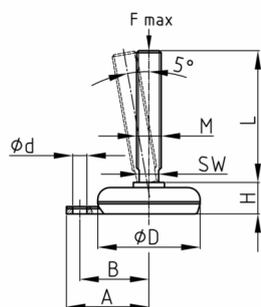


### Produktgruppe MFMB

Maschinenfüße aus Edelstahl mit Gummistellfläche und einer Befestigungslasche

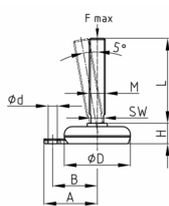


#### Standardfarben

- schwarz

#### Material

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



#### Produktinformationen

- Der Maschinenfuß lässt sich am Boden befestigen.
- Die eingegossene Befestigungsplatte stellt sicher, dass der Standfuß auch nach der Befestigung am Boden die Vibrationen dämpft.
- Das abgerundete und hygienische Design dieses Typs ermöglicht eine einfache und schnelle Reinigung.
- Das eingegossene Gummi entspricht dem USDA-Standard für Gummiprodukte.
- Der Maschinenfuß kann Bodenunebenheiten bis zu 5° ausgleichen.
- Die Belastbarkeit der Schraube (Knicklänge!) kann geringer sein als in der Tabelle angegeben.

D	A	B	d	F max.	H	M	SW	50	70	100	150	180	230	310
mm	mm	mm	mm	kg	mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
75	67	52	14,85	800	22	M10	8	x	x	x	x	x	x	
75	67	52	14,85	800	22	M12	10	x	x	x	x	x	x	
75	67	52	14,85	800	22	M16	13		x	x	x	x	x	x
75	67	52	14,85	800	22	M20	15		x	x	x	x	x	x
75	67	52	14,85	800	22	M24	19		x	x	x	x	x	x
75	67	52	14,85	800	22	M30	24		x	x	x	x	x	x
100	82	67	14,85	1000	32	M12	10	x	x	x	x	x	x	
100	82	67	14,85	1000	32	M16	13		x	x	x	x	x	x
100	82	67	14,85	1000	32	M20	15		x	x	x	x	x	x
100	82	67	14,85	1000	32	M24	19		x	x	x	x	x	x
100	82	67	14,85	1000	32	M30	24		x	x	x	x	x	x

#### Bestellbeispiel

- Gruppe + D + M + Gewindelänge ---> MFMB 75 M16 x 100