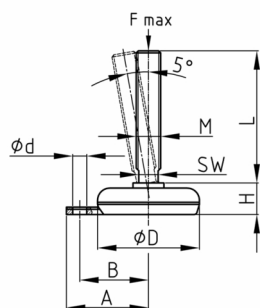


Produktgruppe MFMB

Maschinenfüße aus Edelstahl mit Gummistellfläche und einer Befestigungslasche

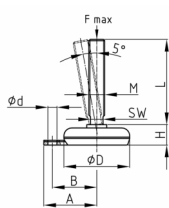


Standardfarben

- 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