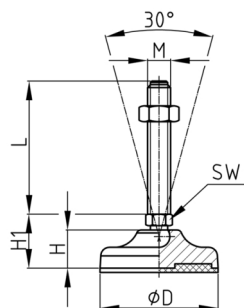


Produktgruppe MFPA

Gelenk-Maschinenfüße aus glasfaserverstärktem Polyamid mit verzinktem Stahlgewinde, und Anti-Slip-Platte bei (A)

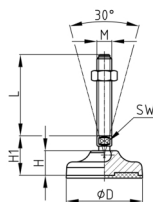
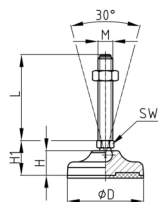


Standardfarben

- schwarz

Material

- Gewinde: Stahl verzinkt
- Fuß: glasfaserverstärktes Polyamid (PA-GF)
- Anti-Slip-Platte: NBR 70 Shore



Produktinformationen

- Je nach Größe des Gewindes oder des Fußdurchmessers ist der Maschinenfuß mit einer beidseitigen Fase oder mit einem Sechskant als Schlüssel­fläche versehen.
- Der Maschinenfuß kann Bodenunebenheiten bis zu 30° ausgleichen.
- Die Belastbarkeit der Schraube (Knicklänge!) kann geringer sein als in der Tabelle angegeben.
- Verpackungsindustrie, Förderanlagen, Automatisierungsindustrie, Bürotische, Aluminiumprofile

Produktvarianten auf Anfrage

- Lieferung mit zusätzlicher Stahlmutter möglich.

| D | F max. | H | H1 | M | SW | 25 | 50 | 75 | 100 | 125 | 150 | 175 | 200 |
|----|--------|------|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| mm | kg | mm | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| 40 | 1000 | 16,5 | 27 | M8 | 12 | x | x | x | x | | | | |
| 40 | 1000 | 16,5 | 27 | M10 | 12 | x | x | x | x | x | | | |
| 40 | 1000 | 16,5 | 27 | M12 | 12 | x | x | x | x | x | | | |
| 50 | 1100 | 20 | 30 | M10 | 14 | x | x | x | x | x | | | |
| 50 | 1100 | 20 | 30 | M12 | 14 | x | x | x | x | x | | | |
| 50 | 1100 | 20 | 30 | M14 | 14 | x | x | x | x | x | | | |
| 65 | 1100 | 23 | 33 | M10 | 14 | | x | x | x | x | | | |
| 65 | 1100 | 23 | 33 | M12 | 14 | | x | x | x | x | | | |
| 65 | 1500 | 23 | 33 | M14 | 14 | | x | x | x | x | x | | |
| 65 | 1500 | 23 | 33 | M16 | 16 | | x | x | x | x | x | x | |
| 65 | 1500 | 23 | 37 | M20 | 17 | | | x | x | x | x | x | x |

Bestellbeispiel

- Gruppe + D + M + Gewindelänge ---> MFPA 40 M 8 x 25 (A)