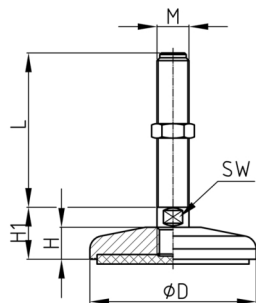


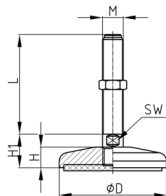
Produktgruppe MFSSF

Maschinenfüße aus Edelstahl mit Anti-Slip-Platte



Material

- Grundkörper: AISI 304 (A2)
- Anti-Slip-Platte: NBR 70 Shore



- Die Belastbarkeit der Schraube (Knicklänge!) kann geringer sein als in der Tabelle angegeben.
- Speziell für den Großmaschinenbau

Produktvarianten auf Anfrage

- Maschinenfuß aus Edelstahl AISI 316 (A4)
- Lieferung mit zusätzlicher Stahlmutter möglich.

D	F max.	H	H1	M	SW	100	150	200	225	250
mm	kg	mm	mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm
80	3000	22	34,5	M16	17	x	x	x		
80	3500	22	34,5	M20	20	x	x	x	x	
80	4000	22	36	M24	20	x	x	x	x	
100	4000	23	36	M16	20	x	x	x		
100	4500	23	36	M20	20	x	x	x		x
100	5000	23	37	M24	20	x	x	x		x
120	4500	23	36	M20	20	x	x	x		x
120	5000	23	36	M24	20	x	x	x		x
120	6000	23	37	M30	26	x	x	x		x
159	5000	26	39	M20	20	x	x	x		x
159	6000	26	39	M24	20	x	x	x		x
159	7000	26	40	M30	26	x	x	x		x

Bestellbeispiel

- Gruppe + D + M + Gewindelänge ---> MFSSF 80 M16x 100 A