

KUNSTSTOFFFÜSSE UND GUMMIFÜSSE

TYP HPA

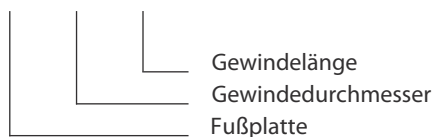
Der Kunststofffuß Typ HPA erleichtert eine einfache Stützung von Förderbändern, Maschinen, Geräten u.a.m.

Typ HPA ist mit rutschfestem Gummi erhältlich und kann Unebenheiten bis zu 10° von Böden und Geräten ausgleichen.

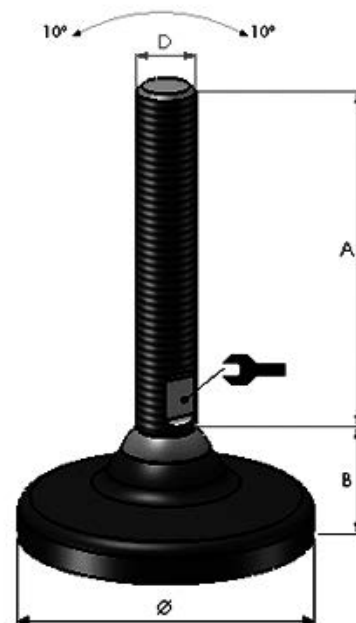


Bestellbeispiel:

HPA80 - 16 - 100



Fußplatte					
	HPA 40	HPA 50	HPA 60	HPA 80	HPA 100
Durchmesser Ø	40 mm	50 mm	60 mm	80 mm	100 mm
Höhe B mit Gummi	29 mm	35 mm	31 mm	32 mm	35 mm
Höhe B ohne Gummi	28 mm	34 mm	33 mm	31 mm	34 mm
Nom. Belastung	8.000 N	8.500 N	15.000 N	10.000 N	15.000 N



Fußplatte und Spindel können frei kombiniert werden.

Gewindespindel						
Länge A*	D M 10**	D M 12	D M 16	D M 20	D M 24	D M 30
70 mm						
100 mm						
150 mm						
180 mm						
230 mm						
310 mm						
	8 mm	10 mm	13 mm	17 mm	19 mm	24 mm

Preise bitte anfragen!

* Für genaue A-Masse, sehen Sie Kapitel 10.2

** M10 Gewinde nur für Typ HPA40 und HPA50