

KUNSTSTOFFFÜSSE UND GUMMIFÜSSE

TYP HP

Beim Design vom Typ HP haben wir besonders den hygienischen Aufbau, Montageflexibilität und Widerstandsfähigkeit gegen äussere Beeinflussungen betont.

Der Kunststofffuß ermöglicht die Befestigung am Boden, und der Bolzen wird unter dem Deckel versteckt. Der Fuß gleicht Unebenheiten bis zu 10° aus.



Bestellbeispiel:

HP80 - 24 - 100




Fußplatte

	HP 60	HP 80	HP 100	HP 120
Durchmesser Ø	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm
Höhe B	31 mm	31 mm	37 mm	37 mm
Länge E	-	27 mm	32 mm	40 mm
Lochdurchmesser D1	-	9 mm	11 mm	11 mm
Nom. Belastung	15.000 N	15.000 N	20.000 N	22.000 N

Fußplatte und Spindel können frei kombiniert werden.

Gewindespindel

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

Preise bitte anfragen!

* Für genaue A-Masse, sehen Sie Kapitel 10.2

