

K-FEDERSTOESSEL

Spring plungers

HANSA FLEX

Właściwości

Przeznaczenie	Handling of workpieces with differing heights (eg. Curved metal sheets) Handling of very sensitive workpieces, very soft landing is assured
Temperatura min.	0 °C
Temperatura max.	80 °C
przyłącze ssawki	M 3 female
Wykonanie	Spring plunger with high-strength steel rod, guide sleeve and lower damping spring Plunger rod with integrated vacuum guide
Ugięcie sprężyny	5,0 mm



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Opis

Suitable for all round or oval suction pads in our standard range.

Artykuł

Oznaczenie	przyłącze próżni	Długość (mm)	Obciążenie pionowe (N/m ²)
K- 07 45 00 73	M 3 female	33,5	550
K- 07 45 00 76	M 5 female	41,2	1500
K- 07 45 00 74	M 5 female	47,2	1500
K- 07 45 00 75	M 5 female	59,2	1500
K- 07 45 00 70	G 1/8 female	80,0	3700
K- 07 45 00 67	G 1/8 female	95,0	3700
K- 07 45 00 71	G 1/8 female	93,0	3700
K- 07 45 00 68	G 1/8 female	124,5	2400
K- 07 45 00 72	G 1/8 female	124,0	2400
K- 07 45 00 69	G 1/8 female	154,0	2400