

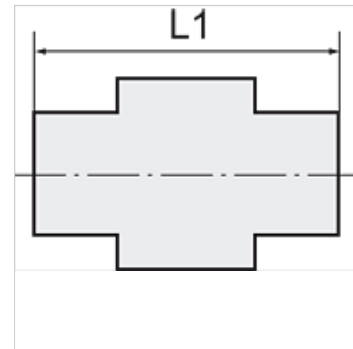
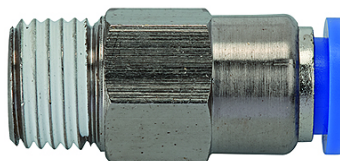
K-XRD STECKANSCHLUSS Z GEW AGR-K BE

Straight non-return valves, flow direction from tube to port, conical male thread, coated

HANSA FLEX

Właściwości

Ciśnienie pracy	Max. 10 bar, vacuum
Zakres stosowania	Air, vacuum
zalecane węże	PU or PA (nylon)
Czynniki robocze	sprężone powietrze
Norma	R thread acc. to ISO 7-1, thread coating
Zakres temperatury	0 °C to +60 °C
Powierzchnia uszczelniająca	Conical version: thread coating
Materiał	Plastic, Nickel plated brass
pierścień dociskowy	Plastic



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Opis

The non-return function of these push-in fittings prevents the air from flowing back. the unidirectional design means air flow is only possible in one direction. These valves are available with air flow from the port to the tube or from the tube to the port.

Artykuł

Oznaczenie	Gwint	do średnicy zewnętrznej węża Ø mm	L1 (mm)	Ciśnienie otwarcia (bar)	RK
K- 07 40 08 97	R 1/8	4 mm	24,0	0,2	10 mm
K- 07 40 08 98	R 1/8	6 mm	31,0	0,2	12 mm
K- 07 40 08 99	R 1/8	8 mm	32,8	0,2	14 mm
K- 07 40 08 95	R 1/4	6 mm	33,0	0,2	14 mm
K- 07 40 08 96	R 1/4	8 mm	34,8	0,2	14 mm
K- 07 40 09 00	R 3/8	10 mm	41,0	0,2	17 mm
K- 07 40 09 01	R 3/8	12 mm	42,5	0,2	21 mm
K- 07 40 08 93	R 1/2	10 mm	43,0	0,2	21 mm
K- 07 40 08 94	R 1/2	12 mm	44,5	0,2	21 mm