

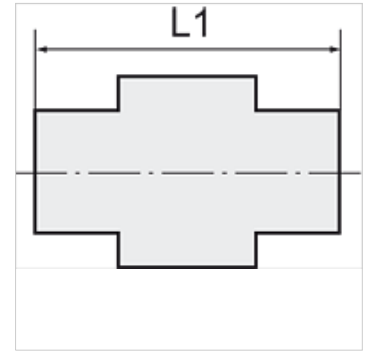
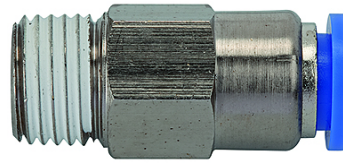
K-XRD STECKANSCHLUSS Z GEW AGR-K BE

Gerade Rückschlagventile, Durchflussrich., Schlauch zum Gewinde, Außengewinde konisch, Besch.

HANSA FLEX

Eigenschaften

Arbeitsdruck	max. 10 bar, Vakuum
Einsatzbereich	Luft, Vakuum
empfohlene Schläuche	PU oder PA (Nylon)
Medien	Druckluft
Norm	R-Gewinde nach ISO 7-1, Gewindebeschichtung
Temp. Bereich	0 °C bis +60 °C
Dichtfläche	Gewindebeschichtung bei konischer Ausführung
Werkstoff	Kunststoff bzw. Messing vernickelt
Andruckring	Kunststoff



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Die Rückschlagfunktion dieser Schnellsteckverbinder verhindert den Rückfluss des Luftstroms und lässt auf Grund der unidirektionalen Bauweise die Strömung der Luft nur in eine Richtung zu. Lieferbare Ausführung: Durchfluss vom Gewinde zum Schlauch bzw. vom Schlauch zum Gewinde.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	für Schlauch-Außen-Ø	L1 (mm)	Öffnungsdruck (bar)	SW
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