

K-FILTER INLINE

Filter

HANSA FLEX

Eigenschaften

Eingangsdruck max. 18 bar

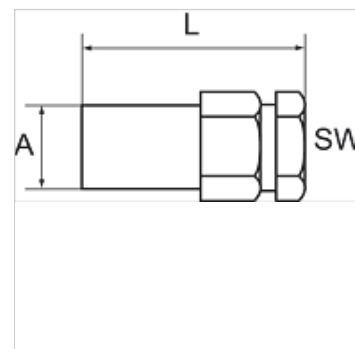
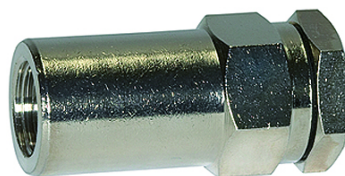
Temp. Bereich 0 °C bis +80 °C

Filterfeinheit 36,00 µm

Filter Messing vernickelt

Gehäuse Messing

übrige Teile NBR



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Zur Integration in ein Druckluftsystem, wenn verschiedene Abschnitte des Systems oder Werkzeuge unterschiedliche Anforderungen an die Luftqualität stellen.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	A (mm)	L (mm)	SW (mm)
K- 07 25 05 72	G 1/8 innen/innen	16,0	36,0	17
K- 07 25 05 73	G 1/4 innen/innen	18,0	41,0	19
K- 07 25 05 74	G 3/8 innen/innen	22,0	53,0	24
K- 07 25 05 75	G 1/2 innen/innen	28,4	62,0	30
K- 07 25 05 76	G 1/8 innen/außen	16,0	36,0	17
K- 07 25 05 77	G 1/4 innen/außen	18,0	41,0	19
K- 07 25 05 78	G 3/8 innen/außen	22,0	53,0	24
K- 07 25 05 79	G 1/2 innen/außen	28,4	62,0	30