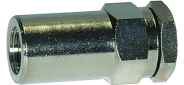
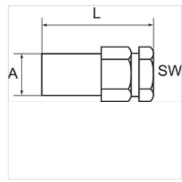
## K-FIILTER INLINE

Filter



Eigenschaften				
max. 18 bar				
0 °C bis +80 °C				
36,00 µm				
Messing vernickelt				
Messing				
NBR				
n				





## 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	