

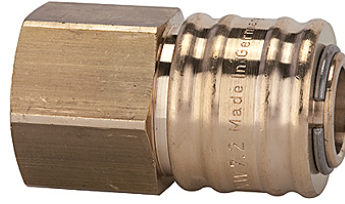
# K-SVKM NW 7,2 ABSP IG MS

Schnellverschlusskupplungen NW 7,2, beidseitig absperrend,  
Messing, Innengewinde

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Betriebsdruck</b>	0 - 35 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation)
<b>Durchfluss Luft</b>	700 l/min (bei 6 bar und $\Delta p = 0,5$ bar)
<b>Medientemperatur</b>	-20 °C bis +100 °C
<b>Gehäuse, Hülse, Ventilkörper</b>	Messing
<b>Feder, Sprengling, Kugeln</b>	Edelstahl
<b>Dichtmaterial</b>	NBR



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Kupplungen, Einstecktüllen und Nippel sind mit Ventilen ausgerüstet, welche beim Kuppeln öffnen und somit den Durchgang gewährleisten. Beim Entkuppeln schließen beide Ventile und ein Entweichen des Mediums ist verhindert.

## Artikel

Bezeichnung	Anschluss	Länge (mm)	SW (mm)
K- 07 35 07 53	G 1/4 innen	41,1	22
K- 07 35 07 54	G 3/8 innen	41,1	22
K- 07 35 07 55	G 1/2 innen	44,1	24