

# K-SVKM NW 10 SCHL TUE

Schnellverschlusskupplungen NW 10 - für höchste Durchflussleistungen mit Schlauchtülle

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Betriebsdruck</b>	0 - 35 bar
<b>Durchfluss Luft</b>	3.600 l/min (bei $\Delta p = 0,5$ bar)
<b>Medientemperatur</b>	-20 °C bis +100 °C
<b>Gewindestück</b>	Messing vernickelt
<b>Ventilkörper</b>	Stahl, QPQ behandelt
<b>Entriegelungshülse</b>	Messing vernickelt
<b>Ventil, Sitz</b>	Messing
<b>Dichtungen</b>	NBR
<b>Feder, Sprengling, Kugeln</b>	nichtrostender Stahl



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Einseitig absperrende Einhand-Schnellverschlusskupplung mit hoher Durchflussleistung (etwa 3,5-mal so hoch wie bei der gängigen Standardkupplung NW 7,2) bei gleichzeitig minimierten Kuppelkräften. Für alle Anwendungen mit überdurchschnittlich hohem Luftbedarf!

## Artikel

Bezeichnung	Anschluss	Länge (mm)	SW (mm)
K- 07 35 08 36	Tülle LW 10	79,7	24
K- 07 35 08 37	Tülle LW 13	79,7	24
K- 07 35 08 38	Tülle LW 16	79,7	24