

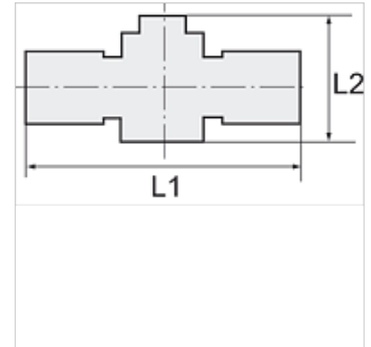
# K-ABSPV AG GEW BESCH

Absperrventile, Anschluss 2 x konisches Gewinde mit Gewindebeschichtung

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Arbeitsdruck</b>	max. 15 bar, Grobvakuum
<b>Einsatzbereich</b>	Luft, Vakuum
<b>empfohlene Schläuche</b>	PU oder PA (Nylon)
<b>Medien</b>	Druckluft, Gase, Flüssigkeiten soweit mit den Materialien verträglich
<b>Temp. Bereich</b>	-20 °C bis +80 °C
<b>Dichtfläche</b>	O-Ring im Gehäuse bei zylindrischer Ausführung, Gewindebeschichtung bei konischer Ausführung
<b>Werkstoff</b>	Kunststoff bzw. Messing vernickelt
<b>Andruckring</b>	Kunststoff



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Unsere Schnellsteckverbinder-Serie aus Kunststoff bzw. vernickeltem Messing. Die Teile sind einsetzbar in Verbindung mit Kunststoffschläuchen und Kupferrohren.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde 1	Gewinde 2	L1 (mm)	L2 (mm)	SW
K- 07 40 07 81	R 1/8	R 1/8	65,0	42,6	12 mm
K- 07 40 07 80	R 1/4	R 1/8	67,5	42,6	14 mm / 12 mm
K- 07 40 07 79	R 1/4	R 1/4	70,0	42,6	14 mm
K- 07 40 07 82	R 3/8	R 1/4	82,0	47,0	17 mm / 14 mm
K- 07 40 07 83	R 3/8	R 3/8	83,5	47,0	17 mm
K- 07 40 07 78	R 1/2	R 3/8	87,0	47,0	21 mm / 17 mm
K- 07 40 07 77	R 1/2	R 1/2	90,5	47,0	21 mm