

# K 440-52 / K 440-127

Einschraub-Stutzen, T-Form

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

**Anschluss 1** metrisches Außengewinde zylindrisch

**Dichtform 1** Stoßausführung

**Anschluss 2 + 3** metrisches Außengewinde zylindrisch

**Dichtform 2 + 3** 24° Innenkonus

**Bauform** T-Form

**Werkstoff** Stahl

**Oberfläche** galvanisch beschichtet



## Artikel

Bezeichnung	Ø d2 (mm)	Ø d3 (mm)	G1	G2	G3	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)
<b>K 440-103</b>	12	6	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	M 12 x 1,5	20	24	37	17	17
<b>K 440-52</b>	12	-	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	M 18 x 1,5	20	24	37	17	17
<b>K 440-87</b>	12	-	M 22 x 1,5	M 18 x 1,5	M 18 x 1,5	24	26	42	19	17
<b>K 440-92</b>	8	-	M 22 x 1,5	M 14 x 1,5	M 14 x 1,5	24	26	42	19	17
<b>K 440-109</b>	10	-	M 22 x 1,5	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	24	26	42	19	17
<b>K 440-127</b>	10	-	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	20	24	37	17	14

Ø d2 / Ø d3 = Rohraußendurchmesser – SW = Schlüsselweite

## Produktvarianten

**K 44-75 - K 44-169** Einschraub-Verschraubung, mit Überwurfmutter, Schneidring, Gegenmutter, Druckring und Rundschnurring