

K 420-31 - K 420-88

Einschraub-Stutzen



Eigenschaften

Anschluss 1 metrisches Außengewinde zylindrisch

Dichtform 1 24° Innenkonus

Anschluss 2 metrisches Außengewinde zylindrisch

Dichtform 2 Stoßausführung

Bauart Einschraub-Stutzen

Bauform gerade

Werkstoff Stahl

Oberfläche galvanisch beschichtet



Artikel

Bezeichnung	Ø d2 (mm)	G1	G2	i1 (mm)	i2 (mm)	L1 (mm)	SW (mm)
K 420-76	6	M 12 x 1,5	M 16 x 1,5	10	12	28	22
K 420-77	6	M 12 x 1,5	M 22 x 1,5	10	12	28	27
K 420-78	8	M 14 x 1,5	M 16 x 1,5	10	12	28	22
K 420-79	8	M 14 x 1,5	M 22 x 1,5	10	12	28	27
K 420-80	10	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5	11	12	29	27
K 420-81	12	M 18 x 1,5	M 22 x 1,5	11	12	29	27
K 420-88	10	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	11	12	29	22

SW = Schlüsselweite

Produktvarianten

K 42-02 - K 42-106	Einschraub-Verschraubung, mit Überwurfmutter und Schneidring
K 41-14 - K 41-40	Reduzier-Verbindungsverschraubung, mit Überwurfmutter, Schneidring, Druckring und Dichtring.
K 46-12-1 / K 46-12-2	Einschraub-Stutzen mit Prüfanschluss, Stahl