

Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Anschluss 1 | metrisches Außengewinde zylindrisch |
| Dichtform 1 | Stoßausführung |
| Anschluss 2 | metrisches Außengewinde zylindrisch |
| Dichtform 2 | 24° Innenkonus |
| Bauart | Reduzierverbindungsverschraubung |
| Bauform | gerade |
| Lieferumfang | mit Überwurfmutter, Schneidring, Druckring und Dichtring. |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | galvanisch beschichtet |



Artikel

| Bezeichnung | d3 (mm) | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 |
|----------------|------------|--------------|------------|------------|----|----|
| K 41-14 | 15 | 10 | 59 | 27 | 19 | 17 |
| K 41-17 | 15 | 8 | 58 | 27 | 17 | 27 |
| K 41-19 | 15 | 6 | 58 | 27 | 14 | 27 |
| K 41-25 | 15 | 12 | 59 | 27 | 22 | 27 |
| K 41-37 | 16 | 6 | 58 | 27 | 14 | 27 |
| K 41-38 | 16 | 8 | 58 | 27 | 17 | 27 |
| K 41-39 | 16 | 10 | 59 | 27 | 19 | 27 |
| K 41-40 | 16 | 12 | 59 | 27 | 22 | 27 |

SW, S1, S2 = Schlüsselweite – d2, d3 = für Rohraußendurchmesser

Produktvarianten

K 420-31 - K 420-88 Einschraub-Stutzen, Stahl