

K-T-STUECKE IG VA

T-Stücke, innen/innen/innen, Edelstahl

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|--------------------|-----------------------------------|
| Betriebstemperatur | -20 °C bis +150 °C |
| Druckbereich | max. 150 bar |
| Gewinde Innen | Zylindrisch nach DIN EN ISO 228-1 |
| Werkstoff | Edelstahl 1.4404 |
| Gewinde Außen | Konisch nach DIN 2999 |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | L1 (mm) | L2 (mm) |
|----------------|---------|------------|------------|
| K- 07 40 10 72 | G 1/8 | 38,0 | 19,0 |
| K- 07 40 10 73 | G 1/4 | 46,0 | 23,0 |
| K- 07 40 10 74 | G 3/8 | 51,0 | 25,5 |
| K- 07 40 10 75 | G 1/2 | 64,0 | 32,0 |