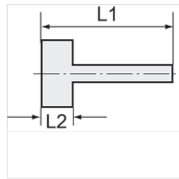
K-TUE IG ES

Aufschraubschlauchtüllen mit Innengewinde zylindrisch Edelstahl



| Eigenschaften | | | | |
|---------------|------------------|--|--|--|
| Arbeitsdruck | max. 20 bar | | | |
| Werkstoff | Edelstahl 1.4571 | | | |





Hinweis

Maßangaben der Standardverschraubungen können sich durch Optimierungsprozesse während der Kataloglaufzeit geringfügig ändern. Weitere Angaben auf Anfrage.

Zusätzliche Informationen

Weitere Typen und Größen auf Anfrage.

| Artikel | | | | | |
|----------------|---------|--------------|------------|------------|-------|
| Bezeichnung | Gewinde | für Schlauch | L1 (mm) | L2 (mm) | SW |
| K- 07 40 13 30 | G 1/8 | LW 6 mm | 35,0 | 10,0 | 12 mm |
| K- 07 40 13 31 | G 1/8 | LW 8 mm | 35,0 | 10,0 | 12 mm |
| K- 07 40 13 32 | G 1/4 | LW 6 mm | 36,0 | 11,0 | 17 mm |
| K- 07 40 13 33 | G 1/4 | LW 8 mm | 36,0 | 11,0 | 17 mm |
| K- 07 40 13 34 | G 1/4 | LW 10 mm | 36,0 | 11,0 | 17 mm |
| K- 07 40 13 35 | G 1/4 | LW 13 mm | 40,5 | 11,0 | 17 mm |
| K- 07 40 13 36 | G 3/8 | LW 6 mm | 36,0 | 11,0 | 19 mm |
| K- 07 40 13 37 | G 3/8 | LW 8 mm | 36,0 | 11,0 | 19 mm |
| K- 07 40 13 38 | G 3/8 | LW 10 mm | 36,0 | 11,0 | 19 mm |
| K- 07 40 13 39 | G 3/8 | LW 13 mm | 40,5 | 11,0 | 19 mm |
| K- 07 40 13 40 | G 1/2 | LW 6 mm | 39,0 | 14,5 | 24 mm |
| K- 07 40 13 41 | G 1/2 | LW 8 mm | 39,0 | 14,5 | 24 mm |
| K- 07 40 13 42 | G 1/2 | LW 10 mm | 39,0 | 14,5 | 24 mm |
| K- 07 40 13 43 | G 1/2 | LW 13 mm | 44,0 | 14,5 | 24 mm |