

K-RD STUECKE POM

Reduzierstücke

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|---------------------------|---|
| Arbeitsdruck | 0 - 16 bar (4 - 8 mm); 0 - 10 bar (10 - 28 mm) |
| Betriebstemperatur | -20 °C bis +70 °C bei Luft; +1 °C bis +70 °C bei Wasser |
| Werkstoff | Acetalpolymerisat (POM) |
| Dichtmaterial | NBR |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Schnellsteckverbinder mit hoher Festigkeit, Zähigkeit, geringem Gewicht, Abriebfestigkeit und hoher Schlagfestigkeit - für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet. Zum schnellen und einfachen Verbinden von Kunststoff- und Metallrohren. Geeignet für Druckluft und Flüssigkeiten, gut resistent gegen viele Chemikalien.

Artikel

| Bezeichnung | für Schlauch-Außen-Ø | L1 (mm) | Stutzen (mm) |
|----------------|----------------------|------------|-----------------|
| K- 07 40 28 91 | 8 mm | 46,7 | 12 |
| K- 07 40 28 92 | 10 mm | 50,9 | 12 |
| K- 07 40 28 93 | 10 mm | 61,2 | 15 |
| K- 07 40 28 94 | 12 mm | 61,2 | 15 |
| K- 07 40 28 95 | 15 mm | 71,7 | 18 |
| K- 07 40 28 96 | 15 mm | 72,7 | 22 |
| K- 07 40 28 97 | 18 mm | 71,8 | 22 |
| K- 07 40 28 98 | 15 mm | 81,4 | 28 |
| K- 07 40 28 99 | 22 mm | 82,6 | 28 |