K-SCHNEID DICHTRINGE PEEK

Schneid- / Dichtringe - PEEK , PTFE Dichtringe



Eigenschaften	
Betriebsdruck	abhängig von der Betriebstemperatur; max. 10 bar (bei 20 °C); max. 1 bar (ab 170 °C)
Betriebstemperatur	max. 200 °C
Werkstoff	Perfluoralkoxy (PFA)



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Perfluoralkoxy (PFA): ein Fluorkunststoff (PTFE), der die gleiche chemische Resistenz wie PTFE hat, aber bedeutend höhere Festigkeitswerte aufweist und für Temperaturen von max. 200 °C geeignet ist.

Artikel

,	
Bezeichnung	für Schlauch
K- 07 40 42 64	4 mm / 6 mm
K- 07 40 42 66	6 mm / 8 mm
K- 07 40 42 67	8 mm / 10 mm
K- 07 40 42 68	9 mm / 12 mm