

# K-SCHNEID DICHRINGE PEEK

Schneid- / Dichtringe - PEEK , PTFE Dichtringe

## Eigenschaften

<b>Betriebsdruck</b>	abhängig von der Betriebstemperatur; max. 10 bar (bei 20 °C); max. 1 bar (ab 170 °C)
<b>Betriebstemperatur</b>	max. 200 °C
<b>Werkstoff</b>	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