

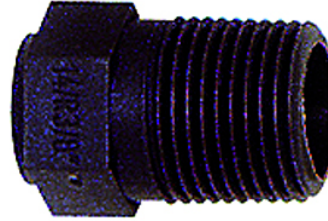
K-BLINDSTOPFEN POLYAMID

Blindstopfen, Polyamid, Außengewinde konisch nach ISO 7-1

HANSA FLEX

Eigenschaften

Temp. Bereich -40 °C bis +90 °C



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Schlauchverbindungsteile mit hoher Festigkeit, Zähigkeit, geringem Gewicht, Abriebfestigkeit und großer Schlagfestigkeit. Chemisch beständig gegen: Aceton, Benzin, Benzol, Butan, Alkohole, Dieselmotorenstoffe, Erdöl, Erdgas, Ethanol, Fruchtsäfte, Glycerin, Heizöl, Hydraulikflüssigkeiten, aliphatische Ketone, Kohlendioxid, Kohlensäure, Motorenöle, Methanol, Propan, Flüssiggas, Schmieröle, Schmierfette, Stadtgas, Waschlauge und Wasser.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	L1 (mm)	max. zulässiger Überdruck (bar)	SW
K- 07 40 16 96	R 1/8	12,0	10	10 mm
K- 07 40 16 97	R 1/4	17,0	10	14 mm
K- 07 40 16 98	R 3/8	27,0	10	17 mm
K- 07 40 16 99	R 1/2	27,5	10	22 mm