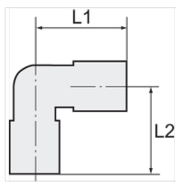


Eigenschaften	
Betriebsdruck	abhängig von der Betriebstemperatur; max. 10 bar (bei 20 °C); max. 1 bar (bei 60 °C)
Verschraubungskörper	Polyamid (PA)
Klemmring	Polypropylen (PP)
Mutter	Polypropylen (PP)





Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Gefertigt aus extrem schlagzähem, UV-stabilisiertem Konstruktionskunststoff mit hoher Witterungsbeständigkeit. Gute chemische Beständigkeit gegenüber Benzin, Dieselöl, Heizöl und Alkalien. Nicht geeignet für die Verwendung mit Säuren.

Artikel						
Bezeichnung	Gewinde	für Schlauch	L1 (mm)	L2 (mm)		
K- 07 40 32 98	G 1/8	4 mm / 6 mm	26,0	17,0		
K- 07 40 32 99	G 1/8	6 mm / 8 mm	29,0	17,0		
K- 07 40 33 00	G 1/4	4 mm / 6 mm	29,0	20,0		
K- 07 40 33 01	G 1/4	6 mm / 8 mm	32,0	20,0		
K- 07 40 33 02	G 1/4	8 mm / 10 mm	35,0	20,0		