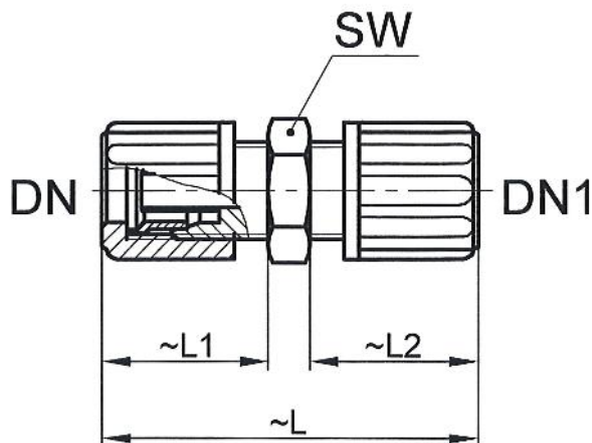


aus Polyamid

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.

Verschraubungskörper: Polyamid (PA)
 Klemmring: Polypropylen (PP)
 Rändelmutter: Polypropylen (PP)
 Betriebsdruck: abhängig von der Betriebstemperatur
 max. 10 bar (bei 20 °C), max. 1 bar (bei 60 °C)



140.01

Gerade Schlauchverbindung

Artikel-Nr.	für Schlauch DN	für Schlauch DN 1	L	L1	L2	SW
140.01	4/6	4/6	39	17	17	14
140.02	6/8	6/8	49	21	21	19
140.03	8/10	8/10	55	24	24	22
140.04	9/12	9/12	64	28	28	24