



A - 4780 Schärding
 Alfred-Kubin-Straße 9 a-c
 Tel. +43 (0) 7712 / 31 63 - 0
 office@hennlich.at
 www.hennlich.at



BIS PUR - Isolierschlauch aus Polyurethan

BIS PUR ist ein sehr flexibler Isolierschlauch aus Polyurethan. Er ist sehr widerstandsfest gegen aggressive Medien wie Kompressoröl, Wasser, Ozon und UV-Strahlen.

Technische Daten

Beschreibung	BIS PUR - Isolierschlauch
Material	PUR (Polyurethan)
Einsatztemp. Min.	-40°C
Einsatztemperatur Max.	+120°C
Innendurchmesser von (mm)	1,60
Innendurchmesser bis (mm)	30,10
Brennbarkeit	nicht selbstverlöschend
Shorehärte	87° +/-2° A
Farben	■

TYP	Innendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)
BIS PUR	(mm)	(mm)
2,0 x 0,4	2,1 + 0,3	0,4 +- 0,15
2,5 x 0,4	2,6 + 0,3	0,4 +- 0,15
3,0 x 0,4	3,1 + 0,3	0,4 +- 0,15
3,5 x 0,4	3,6 + 0,3	0,4 +- 0,15
4,0 x 0,5	4,1 + 0,3	0,5 +- 0,15
4,5 x 0,5	4,6 + 0,3	0,5 +- 0,15
5,0 x 0,6	5,1 + 0,3	0,6 +- 0,15
6,0 x 0,6	6,1 + 0,3	0,6 +- 0,15
7,0 x 0,7	7,1 + 0,3	0,7 +- 0,15
8,0 x 0,7	8,1 + 0,3	0,7 +- 0,15
9,0 x 0,7	9,1 + 0,4	0,7 +- 0,15
10,0 x 0,7	10,1 + 0,4	0,7 +- 0,15
11,0 x 0,7	11,1 + 0,4	0,7 +- 0,15
12,0 x 0,8	12,1 + 0,4	0,8 +- 0,15
13,0 x 0,8	13,1 + 0,5	0,8 +- 0,20
14,0 x 0,8	14,1 + 0,5	0,8 +- 0,20
16,0 x 0,8	16,1 + 0,6	0,8 +- 0,20

Ringlänge auf Anfrage. Auf Wunsch schneiden wir das Material nach Ihren Vorgaben zu.

070/J430/001/03.2015

