



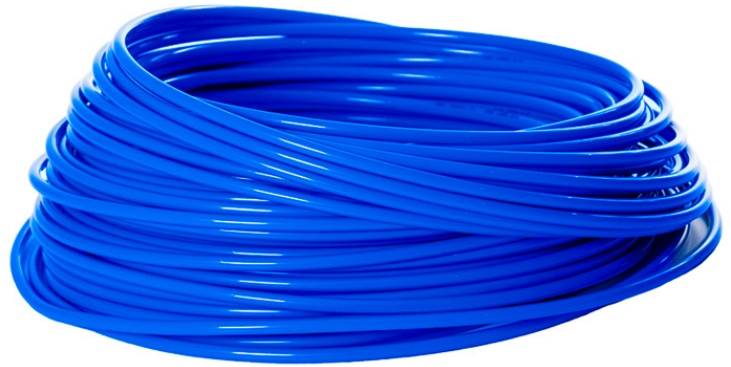
PUR

Monikäyttöinen putki joustavuutensa ansiosta. Soveltuu hyvin käytettäväksi erityisesti matalissa lämpötiloissa, mutta voidaan käyttää myös korkeammissakin lämpötiloissa.

PUR-putkella on erittäin hyvä kulutuksenkesto ja elastisuuden ansiosta pieni taivutussäde eikä siinä ole käytetty pehmentimiä. Soveltuu käytettäväksi pneumatiikassa, teollisuusroboteissa ja instrumentointiliinjoissa.

PUR

Monikäyttöinen joustava putki



Materiaali: Polyuretaani 98A

Kovuus: 98 Shore A

Rakenne: Yksikerroksinen putki

Asennuslämpötila: -30 °C ... +50 °C

Toleranssit: DIN 74324 mukaan

Värit: Natural, musta, sininen, keltainen, punainen, vihreä, hopea jne.

Tiheys: 1,22 g/cm³ ISO 1183-1-A testausmenetelmän mukaan

Kemiallinen kestävyys: Erinomainen kestävyys öljyjä, hydraulinesteitä ja polttoaineita vastaan

Valmistettavat koot: Ulkohalkaisija 3,0 mm ... 16 mm

Tekniset tiedot

mm	+/-	mm	+/-	mm	bar 23°C	bar 40°C	bar 60°C	bar 80°C	mm	g/m
4	0,1	2	0,1	1	19	15	11	9	9	9,9
6	0,1	4	0,1	1	11	9	7	5	21	16,5
8	0,12	5,7	0,1	1,25	10	7	6	5	34	22,8
8	0,1	6	0,1	1	8	6	5	4	40	23,1
10	0,1	8	0,1	1	6	5	4	3	64	29,7
12	0,15	9	0,1	1,5	8	6	5	4	60	52

Varmuuskerroin käyttöpaineelle on 3.