

Műanyag tömlő PUN-V0-6X2-BR-C

Cikkszám: 561722

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Külső Ø	6 mm
áramlás szempontjából releváns hajlítási sugár	24 mm
Belső Ø	2 mm
Min. hajlítási sugár	7 mm
A tömlő tulajdonságai	energialáncokhoz alkalmas
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartományon	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar
Üzemi nyomás teljes hőmérsékleti tartománya	-13.775 psi...232 psi
Hőmérsékletfüggő üzemi nyomás	-0.095 MPa...3 MPa -0.95 bar...30 bar -13.775 psi...435 psi
Üzemi nyomással kapcsolatos megjegyzés	Hegesztési fröccsenéssel járó alkalmazásokhoz: max. 1 MPa 20 °C-on, max. 0,9 MPa 40 °C-on, max. 0,7 MPa 60 °C-on Víz: max. 0,6 MPa max. 50 °C-on
Engedély	TÜV
Tanúsítványt kiállító szerv	B 013277 0506 00
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:-:-] szerint Víz (folyékony, jégmentes)
Tűzvizsgálati alapanyag	UL94 V-0 (3 mm) UL94 V-2 (0,75 mm)
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Környezeti hőmérséklet	-35 °C...60 °C
Megjegyzés a környezeti hőmérsékletről	nyomás nélküli használat 90 °C-ig
A termék súlya hossz szerint	0.032 kg/m
Pneumatikus csatlakozó	6 mm külső Ø-jű push-in csatlakozóhoz 2 mm belső Ø-jű csatlakozó csonkhoz
Szín	barna
Színnel kapcsolatos megjegyzés	a szabványos színtől való eltérés a lángvédelem miatt
Shore-keménység	D 54 +/-3
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Tömlő alapanyaga	TPE-U(PU)