

kunststofslang PUN-V0-6X2-BR-C

Artikelnummer: 561722

FESTO

vlamvertragend



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Buitendiameter	6 mm
Debietrelevante buigradius	24 mm
Binnendiameter	2 mm
Min. buigradius	7 mm
Eigenschappen slang	Suitable for energy chains
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-0,095 ... 1,6 MPa
Werkdruk volledig temperatuurbereik	-0,95 ... 16 bar
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-13,775 ... 232 psi
Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk	-0,095 ... 3 MPa
Temperatuurafhankelijke werkdruk	-0,95 ... 30 bar
Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk	-13,775 ... 435 psi
Opmerking over werkdruk	Water: max. 0,6 MPa bij max. 50 °C Voor toepassingen met lasspatten: max. 1 MPa bij 20 °C, max. 0,9 MPa bij 40 °C, max. 0,7 MPa bij 60 °C
Toelating	TÜV
Afdeling voor uitgifte van certificaten	B 013277 0506 00
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:-:-] Water (vloeibaar, ijsvrij)
Brandtest materiaal	UL94 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75mm)
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Omgevingstemperatuur	-35 ... 60 °C
Opmerking over omgevingstemperatuur	For unpressurised use up to 90 °C
Productgewicht volgens lengte	0,032 kg/m
Pneumatische aansluiting	voor steekaansluiting buitendiameter 6 mm voor koppelingsstekker binnendiameter 2 mm
Kleur	bruin
Opmerking over kleur	Door vlambeveiliging afwijking van de standaardkleur
Shore-hardheid	D 54 +/-3
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal slang	TPE-U(PU)