

kunststofslang PUN-V0-10X2-GN-C

Artikelnummer: 561708

FESTO

vlamvertragend



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Buitendiameter	10 mm
Debietrelevante buigradius	42 mm
Binnendiameter	6 mm
Min. buigradius	12 mm
Eigenschappen slang	Suitable for energy chains
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-0,095 ... 0,9 MPa
Werkdruk volledig temperatuurbereik	-0,95 ... 9 bar
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-13,775 ... 130,5 psi
Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk	-0,095 ... 1,6 MPa
Temperatuurafhankelijke werkdruk	-0,95 ... 16 bar
Temperatuurafhankelijke bedrijfsdruk	-13,775 ... 232 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	0,064 kg/m
Pneumatische aansluiting	voor steekaansluiting buitendiameter 10 mm voor koppelingsstekker binnendiameter 6 mm
Kleur	groen
Opmerking over kleur	Door vlambeveiliging afwijking van de standaardkleur
Shore-hardheid	D 54 +/-3
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal slang	TPE-U(PU)