

Plastová hadica PUN-V0-8X1,25-BR

Číslo dielu: 525463

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Vonkajší priemer	8 mm
polomer ohybu relevantný z hľadiska prietoku	37 mm
Vnútorňý priemer	5.7 mm
Min. polomer ohybu	18 mm
Vlastnosti hadice	vhodné do energetických reťazcov
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	-0.095 MPa...0.7 MPa -0.95 bar...7 bar -13.775 000032...101.5 000032
Prevádzkový tlak závislý od teploty	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 000032...145 000032
Poznámka k prevádzkovému tlaku	Voda: max. 0,6 MPa pri max. 50 °C
Povolenie	TÜV
Orgán, ktorý vydáva certifikát	B 013277 0506 00
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Voda (kvapalná, bez ľadu)
Skúška materiálu na požiaru odolnosť	UL94 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75mm)
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Teplota okolia	-35 °C...60 °C
Pokyny k teplote okolia	použitie bez tlaku do 90 °C
Hmotnosť výrobku v závislosti od dĺžky	0.031 000015
Pneumatický prípoj	pre nástrčný prípoj s vonkajším priemerom 8 mm pre nátrubok s prevlečnou maticou pre hadice s vnútorným Ø 6 mm pre nástrčnú vsuvku s vnútorným priemerom 6 mm
Farba	hnedá
Informácia o farbe	kvôli ochrane pred plameňmi odchýlka od štandardnej farby
Shore tvrdosť	D 54 +/-3
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál hadice	TPE-U(PU)