

# Plastová hadica PUN-V0-6X1-BR

číslo dielca: 525462

FESTO

odolné voči plameňu



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Vonkajší priemer	6 mm
Príslušný polomer zahnutia pre prietok	26,5 mm
Vnútorný priemer	4 mm
Min. polomer ohybu	12 mm
Vlastnosti hadíc	Suitable for energy chains
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-0,095 ... 0,7 MPa
Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt	-0,95 ... 7 bar
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-13,775 ... 101,5 psi
Pracovný tlak závislý od teploty	-0,095 ... 1 MPa
Teplotne závislý pracovný tlak	-0,95 ... 10 bar
Pracovný tlak závislý od teploty	-13,775 ... 145 psi
Poznámka k prevádzkovému tlaku	Voda: max. 0,6 MPa pri max. 50 °C
Osvedčenie	TÜV
Oddelenie vydávajúce certifikát	B 013277 0506 00
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:--] Voda (kvapalná, bez ľadu)
Ohňový test materiálu	UL94 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75mm)
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Teplota okolia	-35 ... 60 °C
Poznámka k teplote okolia	For unpressurised use up to 90 °C
Hmotnosť výrobku podľa dĺžky	0,02 kg/m
Pneumatická prípojka	pre nástrčnú rýchlospojku vonkajší priemer 6mm pre nástrčnú dutinku, vnútorný priemer 4mm s maticou pre nástrčnú dutinku, vnútorný priemer 4mm
Farba	hnedá
Poznámka k farbe	Odchýlka od štandardnej farby kvôli ochrane pred plameňom
Tvrdosť podľa Shore	D 54 +/-3
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál hadice	TPE-U(PU)