

Plastová hadica PUN-H-14X2-SW

číslo dielca: 570387

FESTO

povolená pre použitie v potravinárskej oblasti (odolná voči hydrolýze)



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Vonkajší priemer	14 mm
Príslušný polomer zahnutia pre prietok	78 mm
Vnútorňý priemer	9,8 mm
Min. polomer ohybu	38 mm
Pokyn pre použitie	TPE-U Ether basiert
Vlastnosti hadíc	Suitable for energy chains
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-0,095 ... 0,6 MPa
Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt	-0,95 ... 6 bar
Pracovný tlak pre celý rozsah teplôt	-13,775 ... 87 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: prevádzkový tlak závisí od teploty, pozri diagram, max. 0,3 MPa pri 0 - 60 °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 HB
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
RSBP-klasifikácia podľa CD-0033	F1a
Trieda čistoty	Tento produkt je statický objekt, preto pri správnom použití nie je možná aktívna tvorba častíc. Pred použitím produktu v čistom prostredí ho vyčistite a zaistíte správnu inštaláciu.
Vhodné pre potravinárstvo	Pozri rozšírenú informáciu o materiáloch
Teplota okolia	-35 ... 60 °C
Hmotnosť výrobku podľa dĺžky	0,091 kg/m
Pneumatická prípojka	pre nástrčnú rýchlospojku vonkajší priemer 14mm
Farba	čierny
Tvrdosť podľa Shore	D 52 +/-3
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál hadice	TPE-U(PU)