

# Plastová hadica PUN-H-5/16-NT-150-CB

Číslo dielu: 567965

FESTO



## Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Vonkajší priemer v palcoch	5/16
polomer ohybu relevantný z hľadiska prietoku	0.121 stopa
Min. polomer ohybu	0.065 stopa
Pokyny na použitie	TPE-U na báze éteru
Vlastnosti hadice	vhodné do energetických reťazcov
Prevádzkový tlak závislý od teploty	-14.4 psi...145 psi
Poznámka k prevádzkovému tlaku	Voda: prevádzkový tlak závisí od teploty, pozri diagram, max. 0,3 MPa pri 0 - 60 °C
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7::-] Voda (kvapalná, bez ľadu)
Skúška materiálu na požiaru odolnosť	UL94 HB
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Vhodnosť na výrobu lítium-iónových batérií	Kovy s viac ako 1 % hmotnosti medi, zinku alebo niklu sú z použitia vylúčené. Okrem niklu v oceliach, chemicky ponikovaných ploch, plošných spojov, káblov, elektrických konektorov a cievok.
Trieda čistoty priestoru	Staticky nainštalovaný prvok, nie je možné žiadne zmysluplné hodnotenie podľa normy ISO 14644-1
Vhodnosť pre potravinárstvo	pozri podrobnejšie informácie o materiáli
Teplota okolia	-31 °F...145 °F
Hmotnosť výrobku v závislosti od dĺžky	3.33 oz/ft
Pneumatický prípoj	pre nástrčný prípoj s vonkajším priemerom 5/16"
Farba	prírodné
Shore tvrdosť	D 52 +/-3
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál hadice	TPE-U(PU)