

Nástrčné T-spojenie NPQH-T-Q8-Q6-P10

Číslo dielu: 578387

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Veľkosť	Štandard
Menovitá šírka	5 mm
Hĺbka zasunutia hadice	15.8 mm...16 mm
Poznámka k hĺbke zasunutia hadice	Ø6 hĺbka 15,8 mm Ø8 hĺbka 16 mm
Montážna poloha	Íubovoľná
Tvar	Tvar T
Veľkosť balenia	10
Konštrukcia	Princíp push-pull
Prevádzkový tlak v celom rozsahu teploty	-0.095 MPa...2 MPa -0.95 bar...20 bar -13.775 000032...290 000032
Poznámka k prevádzkovému tlaku	Voda: max. 0,6 MPa pri 0 - 50 °C
Orgán, ktorý vydáva certifikát	NSF C0523185
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Voda (kvapalná, bez ľadu)
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Možnosť prevádzky s mazaním
Trieda odolnosti proti korózii KBK	3 - vysoké nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Trieda čistoty priestoru	Trieda 4 podľa normy ISO 14644-1
Vhodnosť pre potravinárstvo	pozri vyhlásenie o zhode NSF/ANSI 169
Teplota okolia	0 °C...150 °C
Hmotnosť výrobku	27.9 g
Pneumatický prípoj 1	pre hadicu s vonkajším priemerom 8 mm
Pneumatický prípoj 2	pre hadicu s vonkajším priemerom 6 mm
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál telesa	Mosadz, chemicky poniklovaná
Materiál poistného krúžku	PEI
Materiál uvoľňovacieho krúžku	Mosadz, chemicky poniklovaná
Materiál tesnenia hadice	FPM

Charakteristický znak	Hodnota
Materiál časti na upnutie hadice	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ
Materiál oporného krúžku	PEI