

t-steekkoppeling NPQH-T-Q8-Q6-P10

Artikelnummer: 578387

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Bouwgrootte	Standaard
Nominale doorlaat	5 mm
Slanginsteekdiepte	15.8 mm...16 mm
Informatie over de insteekdiepte van de slang	Ø6 diepte 15,8 mm Ø8 diepte 16 mm
Inbouwpositie	Willekeurig
Bouwworm	T-vorm
Verpakkingsgrootte	10
Constructieve opbouw	Push-Pull-principe
Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik	-0.095 MPa...2 MPa -0.95 bar...20 bar -13.775 psi...290 psi
Informatie over de bedrijfsdruk	Water: max. 0,6 MPa bij 0 - 50 °C
Certificaat instantie van afgifte	NSF C0523185
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Water (vloeibaar, ijsvrij)
Aanwijzing bij het bedrijfs- /stuurmedium	Geoliede werking mogelijk
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	3 - sterke corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Cleanroomklasse	Klasse 4 volgens ISO 14644-1
Geschiktheid voor levensmiddelen	Zie conformiteitsverklaring NSF/ANSI 169
Omgevingstemperatuur	0 °C...150 °C
Productgewicht	27.9 g
Pneumatische aansluiting 1	voor slang buiten-Ø 8 mm
Pneumatische aansluiting 2	voor slang met buiten-Ø 6 mm
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal behuizing	Messing, chemisch vernikkeld
Materiaal blokkeerring	PEI
Materiaal demontagering	Messing chemisch vernikkeld
Materiaal slangafdichting	FPM

Functie	Waarde
Materiaal slangklemsegment	hooggelegeerd staal roestvast
Materiaal steuning	PEI