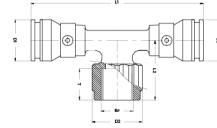


13SK-160416BP: T-binnendraad 16x1/2"x16



Commerciële informatie

De opbouw van de steekfitting toont aan dat Henco Vision het resultaat is van een uitgekende productontwikkeling. Alle onderdelen zijn gemaakt met de grootste precisie en vervaardigd uit de beste materialen. De Henco Vision steekfittingen zijn vervaardigd uit een hoogwaardige kunststof met een unieke waaier aan eigenschappen:

- Uitermate druk- en temperatuurbestendig.
 - Uitmuntende mechanische sterkte.
 - Enorme flexibiliteit: tot 10° buiging mogelijk bij 95°C.
 - Perfect geschikt voor drinkwater en levensmiddelen.
- De Henco Vision steekfittingen kunnen zowel in sanitaire als CV-toepassingen toegepast worden.

Gebruiksgemak – snelle montage: De Henco steekfitting staat borg voor een uiterst snelle en betrouwbare verbinding. Enkel een knipschaar en een kalibreerdoorn zijn nodig om een perfecte verbinding te maken, persgereedschappen zijn overbodig. Niet meer dan drie stappen zijn nodig om een snelle en betrouwbare verbinding te maken in combinatie met de Henco meerlagenbuis PE-Xc/AL/PE-Xc.

Dimensies basiseenheid

Hoogte	28 mm
Lengte	116 mm
Breedte	39 mm
Netto gewicht	0,108 kg
SCIP nummer	6b5ef4aa-b2e5-4f8c-8ef1-685f34c18f66
Insteekdiepte 1 (es1)	25,0 Millimeter
Insteekdiepte 3 (es3)	25,0 Millimeter

Certificaten

ETA, SINTEF, STF, GOST-R, TSU, ATG, RISE, ACS, PZH, EMI

Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Koeling, Sanitair

Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra

Technische kenmerken

Materiaal aansluiting 1	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Hoek	90 Hoekgraden
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	16 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 3	16 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Messing	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld	Max. werkdruk bij 20°C	10 bar
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Materiaal aansluiting 3	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Oppervlaktebehandeling aansluiting 3	Onbehandeld	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Model	T-stuk		
Stromende uitvoering (met binnenradius)	✘		
Verlopend	✘		
Systeemgebonden	✓		
Aansluiting 1	Insteek (push-fitting)		
Contourcode aansluiting 1	Overig		
Nom. diameter aansluiting 2	1/2" (15)		
Aansluiting 2	Binnendraad cilindrisch BSPP-G (ISO 228-1)		
Contourcode aansluiting 2	Overig		
Aansluiting 3	Insteek (push-fitting)		
Contourcode aansluiting 3	Overig		
Norm flens	Overig		
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieën-Monomeer (EPDM)		
Hoofdkleur fitting	Wit		
Hoge treksterkte	✘		
Ringstijfheidsklasse	Overig		
Met pakkingen	✓		
Met aftapper	✘		
Met ontluchter	✘		
Met thermische isolatie	✘		
Met stootnok/-rand	✘		
Afgedopt	✘		
FM keur	✘		
LPCB keur	✘		
ULC keur	✘		
UL-keur	✘		
DIN-CERTCO certificaat	✘		
VdS keur	✘		
Met TUV goedkeuring	✘		
DVGW-keur voor gas	✘		
DVGW-keur voor water	✘		
KIWA-keur	✘		
Gastec QA	✘		
KOMO-keur	✘		
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	✘		