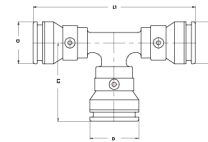


## 12SK-162016: Verloop T-stuk 16x20x16



### Commerciële informatie

De opbouw van de steekfitting toont aan dat Henco Vision het resultaat is van een uitgekiende 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	108 mm
Breedte	52 mm
Netto gewicht	0,078 kg
Insteekdiepte 1 (es1)	25,0 Millimeter
Insteekdiepte 2 (es2)	26,0 Millimeter
Insteekdiepte 3 (es3)	25,0 Millimeter

#### Certificaten

QB (CSTBat), ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, SINTEF, KOMO, STF, GOST-R, TSU, ATG, AFNOR, 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	Wanddikte aansluiting 1	2,25 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Uitwendige buisdiameter aansluiting 2	20 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld	Wanddikte aansluiting 2	2,25 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 3	16 Millimeter
Materiaal aansluiting 3	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	Wanddikte aansluiting 3	2,25 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 3	Onbehandeld	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Model	T-stuk	Max. werkdruk bij 20°C	10 bar
Stromende uitvoering (met binnenradius)	✘	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Verlopend	✓	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Systeemgebonden	✓	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Aansluiting 1	Insteek (push-fitting)		
Contourcode aansluiting 1	Overig		
Aansluiting 2	Insteek (push-fitting)		
Contourcode aansluiting 2	Overig		
Aansluiting 3	Insteek (push-fitting)		
Contourcode aansluiting 3	Overig		
Norm flens	Overig		
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieen-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	✘		