

VVSK-T26M26: T-Stuk aanvoer voor verdeler Ø26



Commerciële informatie

Kunststoffen T stuk voor verdeler mannelijk, met 2x SK aansluiting

Dimensies basiseenheid

Hoogte	40 mm
Lengte	117 mm
Breedte	67 mm
Netto gewicht	0,101 kg

Certificaten

QB (CSTBat), ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, SINTEF, SITAC, KOMO, STF, GOST-R, TSU, 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	26 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 3	26 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Polyvinylidenefluoride (PVDF)	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		
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	✘		