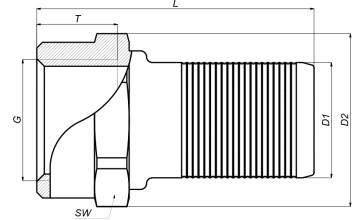


## 18SKS-2004: Schroefbus binnendraad 20x1/2"



### Commerciële informatie

De aanvoer en doorvoer van de Henco kunststofverdelers kunnen uitgerust worden met rechte adapters buitendraad (17SKS) of binnendraad (18SKS). Deze adapters zijn vervaardigd uit messing. Combinaties enkel mogelijk met Henco Vision steekkoppelingen met diameter 20 of 26

#### Dimensies basiseenheid

Hoogte	30 mm
Lengte	48 mm
Breedte	30 mm
Netto gewicht	0,067 kg
SCIP nummer	ed49f5e8-f2e4-4544-a560-6df7f4e5cae9
Insteekdiepte 1 (es1)	26,0 Millimeter

#### Certificaten

KOMO

#### Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Koeling, Sanitair

#### Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra

## Technische kenmerken

Materiaal aansluiting 1	Messing	Bochtstraal	0 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	CuZn40Pb2 (CW617N)	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	20 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Lengte	48 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Messing	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	CuZn40Pb2 (CW617N)	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld	Max. werkdruk bij 20°C	10 bar
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Vorm	Recht		
Verlopend	✘		
Excentrisch	✘		
Systeemgebonden	✓		
Aansluiting 1	Soldeereind		
Nom. diameter aansluiting 2	1/2" (15)		
Aansluiting 2	Buitendraad conisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)		
Hoofdkleur fitting	Messing		
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieën-Monomeer (EPDM)		
Met stootnok/-rand	✓		
Hoge treksterkte	✘		
Met thermische isolatie	✘		
Ringstijfheidsklasse	Overig		
Met pakkingen	✘		
Afgedopt	✘		
Met aftapper	✘		
Met ontluchter	✘		
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	✘		