

## 13-1615A-2: Adaptor schroef naar Henco Standaard 16x15Cu (nickel plated)



### Commerciële informatie

- Korte en directe aansluiting van messingknelkoppeling naar Henco buis
- Conische dichting in combinatie met O-ring zorgt voor 100% gegarandeerde verbinding
- KIWA keur

#### Dimensies basiseenheid

Hoogte	26 mm
Lengte	25 mm
Breedte	26 mm
Netto gewicht	0,051 kg
SCIP nummer	f1f25752-8113-4c3d-a456-64095230cace

#### Certificaten

ATG, ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, WRAS, KOMO, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, PZH, Sans 21003, Kontrol Biro, EMI

#### Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Koeling, Sanitair

#### Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

## Technische kenmerken

Materiaal aansluiting 1	Messing	Bochtstraal	0 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	CuZn40Pb2 (CW617N)	Uitwendige buisdiameter aansluiting 1	16 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld	Uitwendige buisdiameter aansluiting 2	15 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld	Lengte	25 Millimeter
Materiaal aansluiting 2	Messing	Lengte aansluiting 1	12,7 Millimeter
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	CuZn40Pb2 (CW617N)	Werkende lengte aansluiting 1	12,7 Millimeter
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld	Lengte aansluiting 2	12,5 Millimeter
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld	Werkende lengte aansluiting 2	12,5 Millimeter
Vorm	Recht	Sleutelwijdte	0 Millimeter
Verlopend	✗	Sleutelwijdte wartel	0 Millimeter
Excentrisch	✗	Mediumtemperatuur (continu)	-10 70 Graden Celsius
Systeemgebonden	✗	Max. werkdruk bij 20°C	10 bar
Aansluiting 1	Knelring	Standard Dimension Ratio (SDR)	2
Aansluiting 2	Insteek (push-fitting)		
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	✗		