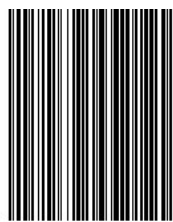


aansluitbocht inbouwreservoir 16mm x 1/2" (44P-1604)

(44P-1604)



5414764431959



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

| | |
|--|-----------------------------|
| Artikelnummer | 401311095 |
| Fabrikantnummer | 44P-1604 |
| EAN code | 5414764431959 |
| Merk | Henco |
| Productgroep | Fitting met 2 aansluitingen |
| Serie/Programma | Messing Pers |
| Materiaal aansluiting 1 | Messing |
| Vorm | Bocht |
| Uitwendige buisdiameter aansluiting 1 (mm) | 16 |
| Nom. diameter aansluiting 2 | 1/2" (15) |

Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/henco-aansluitbocht-inbouwreservoir-16mm-x-1-2-44p-16>

▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Henco messing persfittingen - voor elke situatie de beste oplossing.

44P Messing haakse aansluiting voor inbouwreservoir toilet:

- Geschikt voor Henco meerlagenbuizen diameter 16 mm
- Materiaal body: messing CW617 vernikkeld
- Materiaal persshulzen: RVS
- Materiaal O-ringen: EPDM
- Aansluiting 1: pers 16 mm
- Aansluiting 2: 1/2" wartel met conische top voorzien van O-ring
- Toegestane persprofielen: TH/BE voor buisdiameter 16 mm
- Geschikt voor sanitair
- Persaansluiting voorzien van lekdetectie (Leak Before Press functionaliteit)
- Uitermate druk- en temperatuurbestendig
- Voorzien van stootring ter vermindering van elektrolyse
- Persshulzen voorzien van 3 inspectievensters

Technische details

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Lengte (mm) | 62.3 |
| Kwaliteitsklasse aansluiting 1 | CuZn40Pb2 (CW617N) |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 1 | Geen (onbehandeld) |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 1 | Geen (onbehandeld) |
| Materiaal aansluiting 2 | Messing |
| Kwaliteitsklasse aansluiting 2 | CuZn40Pb2 (CW617N) |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 2 | Geen (onbehandeld) |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 2 | Geen (onbehandeld) |
| Uitvoering | 2-delig |
| Verlopend | Nee |
| Excentrisch | Nee |
| Systeemgebonden | Ja |
| Aansluiting 1 | Persmof |
| Aansluiting 2 | Wartelmoer |
| Materiaal afdichting | Ethyleen-Propyleen-Dieen-Monomeer |
| Met stootnok/-rand | Ja |
| Hoge treksterkte | Nee |
| Sleutelwijdte (mm) | 0 |
| Sleutelwijdte wartel (mm) | 0 |
| Max. werkdruk bij 20°C (bar) | 16 |
| Ringstijfheidsklasse | Overig |
| Standard Dimension Ratio (SDR) | 0 |

| | |
|------------------------------------|--------|
| Met pakkingen | Ja |
| Afgedopt | Nee |
| Met aftapper | Nee |
| Met ontluchter | Nee |
| FM keur | Nee |
| LPCB keur | Nee |
| ULC keur | Nee |
| UL-keur | Nee |
| Mediumtemperatuur (continu) (°C) | -10/70 |
| Met thermische isolatie | Nee |
| DIN-CERTCO certificaat | Nee |
| VdS keur | Nee |
| Met TUV goedkeuring | Nee |
| DVGW-keur voor gas | Nee |
| DVGW-keur voor water | Ja |
| KIWA-keur | Ja |
| Gastec QA | Nee |
| Type goedkeuring volgens BBR / EKS | Nee |
| KOMO-keur | Ja |

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN