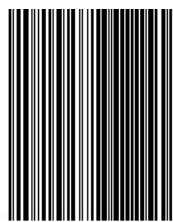


messing knel T-stuk 28x22x22mm (82513)

(82513)



8717845205607



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

| | |
|--|---------------------------------|
| Artikelnummer | 401336496 |
| Fabrikantnummer | 82513 |
| EAN code | 8717845205607 |
| Merk | Bonfix |
| Productgroep | Fitting met 3 aansluitingen |
| Serie/Programma | Messing & messing vertinde knel |
| Materiaal aansluiting 1 | Messing |
| Materiaal aansluiting 2 | Messing |
| Materiaal aansluiting 3 | Messing |
| Model | T-stuk |
| Nom. diameter aansluiting 1 | DN 25 |
| Uitwendige buisdiameter aansluiting 1 (mm) | 28 |
| Nom. diameter aansluiting 2 | DN 20 |
| Uitwendige buisdiameter aansluiting 2 (mm) | 22 |
| Nom. diameter aansluiting 3 | DN 20 |
| Uitwendige buisdiameter aansluiting 3 (mm) | 22 |

Technische details

| | |
|-----------|-------|
| Gastec QA | Ja |
| KIWA-keur | Ja |
| Hoek (°) | 90/90 |

| | |
|---|--------------------|
| Kwaliteitsklasse aansluiting 1 | CuZn40Pb2 (CW617N) |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 1 | Onbehandeld |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 1 | Onbehandeld |
| Kwaliteitsklasse aansluiting 2 | CuZn40Pb2 (CW617N) |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 2 | Onbehandeld |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 2 | Onbehandeld |
| Kwaliteitsklasse aansluiting 3 | CuZn40Pb2 (CW617N) |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 3 | Onbehandeld |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 3 | Onbehandeld |
| Hoek (°) | 90 |
| Stromende uitvoering (met binnenradius) | Nee |
| Verlopend | Ja |
| Meerdelig | Nee |
| Systeemgebonden | Nee |
| Aansluiting 1 | Klemaansluiting |
| Aansluiting 2 | Klemaansluiting |
| Aansluiting 3 | Klemaansluiting |
| Materiaal afdichting | Messing |
| Met stootnok/-rand | Ja |
| Hoge treksterkte | Ja |
| Sleutelwijdte (mm) | 39 |
| Sleutelwijdte wartel (mm) | 39 |
| Min. mediumtemperatuur (continu) (°C) | -20 |
| Max. mediumtemperatuur (continu) (°C) | 120 |

| | |
|---|---------|
| Max. werkdruk bij 20°C (bar) | 16 |
| Met pakkingen | Nee |
| Met aftapper | Nee |
| Met ontluchter | Nee |
| Afgedopt | Nee |
| FM keur | Nee |
| LPCB keur | Nee |
| ULC keur | Nee |
| UL-keur | Nee |
| Hoofdkleur fitting | Messing |
| Mediumtemperatuur (continu) (°C) | -20/120 |
| Max. bedrijfsdruk bij max. medium temperatuur (bar) | 16 |
| Met thermische isolatie | Nee |
| DIN-CERTCO certificaat | Nee |
| VdS keur | Nee |
| Met TUV goedkeuring | Nee |
| DVGW-keur voor gas | Ja |
| DVGW-keur voor water | Ja |
| KIWA-keur | Ja |
| Gastec QA | Ja |
| Type goedkeuring volgens BBR / EKS | Nee |
| KOMO-keur | Nee |
| Met aansluitingsindicator | Nee |

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/bonfix-messing-knel-t-stuk-28x22x22mm-82513>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De BONFIX messing knel T-koppeling 82513 is een 1-delige knelfitting met 28 x 22 x 22 mm aansluiting, ontworpen voor het realiseren van een verlopende aftakking in leidinginstallaties. Dit T-stuk maakt het mogelijk om een hoofdleiding van 28 mm te splitsen naar twee leidingdelen van 22 mm en is geschikt voor water- en cv-installaties tot 16 bar.

Verlopende T-verbinding 28 x 22 x 22 mm

- Uitgevoerd als T-stuk met 90° hoeken voor het maken van een aftakking op een hoofdleiding.
- Eén aansluiting geschikt voor koperen buis met 28 mm buitendiameter (DN 25).
- Twee aansluitingen geschikt voor koperen buis met 22 mm buitendiameter (DN 20).
- Geschikt voor situaties waar een hoofdleiding wordt opgesplitst naar kleinere leidingdiameters.

Knelverbinding voor koperen buis

- Voorzien van knelaansluitingen voor directe montage op koperen buis.
- Installatie zonder solderen mogelijk door toepassing van kneltechniek.
- Maakt een demontabele en onderhoudsvriendelijke verbinding mogelijk.
- Sleutelwijdte 39 mm voor gecontroleerde montage.

Messing constructie

- Vervaardigd uit messing (CuZn40Pb2 / CW617N) voor een robuuste uitvoering.
- Onbehandelde afwerking zonder aanvullende oppervlaktebescherming.
- Afdichtende delen eveneens uitgevoerd in messing.

Druk- en temperatuurbereik

- Maximale werkdruk 16 bar bij 20 °C.
- Maximale bedrijfsdruk 16 bar bij maximale mediumtemperatuur.
- Geschikt voor een continue mediumtemperatuur van -20 °C tot 120 °C.

Gegenereerd op datum: 09-06-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA