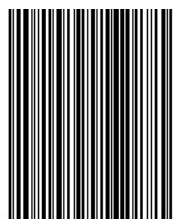


t-koppeling verloop alu- pers fitting 16mm x 20mm x 16mm (2000800)

(2000800)



8717845020149



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401318864
Fabrikantnummer	2000800
EAN code	8717845020149
Merk	Bonfix
Productgroep	Fitting met 3 aansluitingen
Serie/Programma	Alu-pers fittingen
Materiaal aansluiting 1	Messing
Materiaal aansluiting 2	Messing
Materiaal aansluiting 3	Messing
Uitvoering	T-stuk
Nom. diameter aansluiting 1	DN 12
Uitwendige buisdiameter aansluiting 1 (mm)	16
Nom. diameter aansluiting 2	DN 15
Uitwendige buisdiameter aansluiting 2 (mm)	20
Nom. diameter aansluiting 3	DN 12
Uitwendige buisdiameter aansluiting 3 (mm)	16

Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/bonfix-t-koppeling-verloop-alu-pers-fitting-16mm-x-20mr>

▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Voordelen van de Bonfix ali-pers fittingen

- 10-jaar systeemgarantie
- De pershuls is vervaardigd uit RVS 304
- Alle fittingen zijn 100% getest tijdens het assembleren
- Leak Before Pressed functie
- De fittingen zijn te gebruiken bij legionella preventie
- Iedere maat heeft zijn eigen kleurcodering
- De fittingen zijn voorzien van een sleutelvak
- Meerdere soorten persbekken te gebruiken bij de installatie
- De fittingen hebben naast het KIWA-keurmerk ook het KOMO-Keurmerk en voldoen aan de eisen van de Europese UBA-lis
- Alle draden zijn conisch uitgevoerd
- Gemakkelijke montage van de buis op de fitting door getefloneerde O-ringen
- De body van de fitting is van hoogwaardig messing, dus kwaliteit!

Voordelen van de gekleurde alu-pers Bonfix ringen

- Zorgt voor een juiste positie in de TH-profielbek
- De ring is ontworpen om te voorkomen dat het aluminium van de Alu-persbuis direct in contact komt met het messing van corrosie
- De speciale nylonversterkte ring zorgt voor stabiliteit en schokbestendigheid, zelfs bij lage omgevingstemperaturen
- De controlevensters aan de onderkant van de ring vergemakkelijkt het plaatsen van de buis tijdens de installatie, ook zal er zien zijn wanneer de fitting ongeperst in gebruik wordt genomen (Leak Before Pressed functie)
- Tot en met DN 32 heeft elke maatvoering haar eigen kleur, de maten 40/50/63 en kogelkranen zijn lichtblauw

Technische details

KIWA-keur	Ja
Hoek (°)	90/90
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	CuZn40Pb2 (CW617N)
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Geen (onbehandeld)
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Geen (onbehandeld)
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	CuZn40Pb2 (CW617N)
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Geen (onbehandeld)
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Geen (onbehandeld)
Kwaliteitsklasse aansluiting 3	CuZn40Pb2 (CW617N)
Oppervlaktebescherming aansluiting 3	Geen (onbehandeld)
Oppervlaktebehandeling aansluiting 3	Geen (onbehandeld)
Hoek (°)	90
Stromende uitvoering (met binnenradius)	Nee

Verlopend	Ja
Meerdelig	Nee
Systeemgebonden	Nee
Wanddikte aansluiting 1 (mm)	2
Aansluiting 1	Persmof
Contourcode aansluiting 1	TH/U/H
Wanddikte aansluiting 2 (mm)	2
Aansluiting 2	Persmof
Contourcode aansluiting 2	TH/U/H
Wanddikte aansluiting 3 (mm)	2
Aansluiting 3	Persmof
Contourcode aansluiting 3	TH/U/H
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieen-Monomeer
Met stootnok/-rand	Ja
Hoge treksterkte	Ja
Min. mediumtemperatuur (continu) (°C)	-20
Max. mediumtemperatuur (continu) (°C)	120
Max. werkdruk bij 20°C (bar)	10
Ringstijfheidsklasse	Overig
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)	-20/90
Max. bedrijfsdruk bij max. medium temperatuur (bar)	10
Met thermische isolatie	Nee
DIN-CERTCO certificaat	Nee
VdS keur	Nee
Zeta waarde aftakking verdeelstroming volgens DVGW W 575	3
Zeta waarde doorgang verdeelstroming volgens DVGW W 575	3
Zeta waarde tegen-verdeelstroming volgens DVGW W 575	3
Zeta waarde aftakking mengstroming volgens DVGW W 575	3
Zeta waarde doorgang mengstroming volgens DVGW W 575	3
Zeta waarde tegenstroomaansluiting volgens DVGW W 575	3
Met TUV goedkeuring	Nee
DVGW-keur voor gas	Nee
DVGW-keur voor water	Nee
KIWA-keur	Ja
Gastec QA	Nee
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	Nee
KOMO-keur	Ja
Aansluitingsindicator	Ja

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN