

alu-pers verloop T-stuk 20x16x16mm (2000808)

(2000808)



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401336322
Fabrikantnummer	2000808
EAN code	8717845020194
Merk	Bonfix
Productgroep	Fitting met 3 aansluitingen
Serie/Programma	Alu-pers fittingen
Materiaal aansluiting 1	Messing
Materiaal aansluiting 2	Messing
Materiaal aansluiting 3	Messing
Model	T-stuk
Nom. diameter aansluiting 1	DN 15
Uitwendige buisdiameter aansluiting 1 (mm)	20
Nom. diameter aansluiting 2	DN 12
Uitwendige buisdiameter aansluiting 2 (mm)	16
Nom. diameter aansluiting 3	DN 12
Uitwendige buisdiameter aansluiting 3 (mm)	16

Technische details

KIWA-keur	Ja
Hoek (°)	90/90
Contourcode	Meerdere

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
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
Lengte aansluiting 1 (mm)	47.7
Werkende lengte aansluiting 1 (mm)	20.5
Hoge treksterkte	Ja
Lengte aansluiting 2 (mm)	47.7
Werkende lengte aansluiting 2 (mm)	20.5
Lengte aansluiting 3 (mm)	47.7
Werkende lengte aansluiting 3 (mm)	20.5
Min. mediumtemperatuur (continu) (°C)	-20
Max. mediumtemperatuur (continu) (°C)	120
Max. werkdruk bij 20°C (bar)	10
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
Met aansluitingsindicator	Ja

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/bonfix-alu-pers-verloop-t-stuk-20x16x16mm-2000808>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De BONFIX alu-pers verloop T-stuk 20 x 16 x 16 mm (2000808) is een persfitting binnen het BONFIX Alu-pers systeem en maakt een aftakking mogelijk tussen multilayer buizen met verschillende diameters in drinkwater- en cv-installaties.

Verlopende aftakking in multilayer leidingsystemen

- Uitgevoerd met drie alu-pers aansluitingen in de maatvoering 20 x 16 x 16 mm voor het verbinden van verschillende buisdiameters.
- Geschikt voor het realiseren van een aftakking waarbij hoofdleiding en zijtak onderling verschillen in diameter.
- Toepasbaar binnen drinkwaterinstallaties en centrale verwarmingssystemen in zowel woningbouw als utiliteit.
- Ontwikkeld voor permanente, lekvrije persverbindingen zonder soldeer- of laswerkzaamheden.

Flexibele inzet binnen diverse leidingdiameters

- Geschikt voor toepassing in zowel distributieleidingen met kleinere diameters als in grotere leidingtrajecten.
- Ondersteunt een efficiënte inrichting van leidingnetwerken met verschillende dimensioneringen.
- Maakt een systeemgebonden oplossing mogelijk binnen het BONFIX Alu-pers assortiment.

Compatibiliteit met persgereedschap en profielen

- Geschikt voor verwerking met persbekken volgens TH-, H- en U-profiel conform de vermelde profielaanduiding.
- Biedt flexibiliteit bij gebruik van gangbare persgereedschappen op de bouwplaats.
- Verwerking conform de geldende installatie- en systeemvoorschriften voor een betrouwbare verbinding.

Certificering voor drinkwatertoepassingen

- Voorzien van KIWA- en KOMO-certificering voor toepassing in drinkwaterinstallaties.
- Inzetbaar in installaties waar verwerking conform geldende normen en certificeringseisen vereist is.

Gegenereerd op datum: 16-05-2026

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

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA