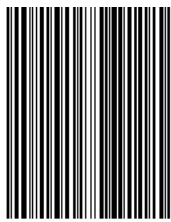


t-stuk soldeerfitting roodkoper capillair 22mm (91047)

(91047)



8717845910471



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401318967
Fabrikantnummer	91047
EAN code	8717845910471
Merk	Bonfix
Productgroep	Fitting met 3 aansluitingen
Serie/Programma	Soldeerfittingen
Materiaal aansluiting 1	Overig
Materiaal aansluiting 2	Overig
Materiaal aansluiting 3	Koper
Uitvoering	T-stuk
Uitwendige buisdiameter aansluiting 1 (mm)	22
Uitwendige buisdiameter aansluiting 2 (mm)	22
Uitwendige buisdiameter aansluiting 3 (mm)	22

Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/bonfix-t-stuk-soldeerfitting-roodkoper-capillair-22mm-91047>

▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

TOEPASSING

De BONFIX soldeerfittingen zijn geschikt voor toepassingen in gasinstallaties, waterleidinginstallaties en centrale verwarmingsinstallaties. Toepassingsmogelijkheden zijn uitsluitend toegestaan, afhankelijk van druk, temperatuur en medium, na schriftelijke toestemming.

TECHNISCHE GEGEVENS

De BONFIX soldeerfittingen zijn van eersteklas messing vervaardigd: rechte fittingen van CW614N (CuZn39Pb3) en de persdeler CW617N (CuZn40Pb2). De soldeerfittingen zijn speciaal ontworpen voor het verbinden van koperen buis volgens EN 1057 met de soldeerfittingen hebben aan de soldeerszijde een capillariteit volgens EN 1254-1. De koppelingen met cilindrische draad zijn ISO 228 (G). De koppelingen met conische binnendraad (Rp) en conische buitendraad (R) zijn voorzien van schroefdraad volgens werkdrukken (bij zacht solderen) volgens EN 1254-1.

Toelaatbare werkdruk in mPa (bar) bij temperatuur

Buis ø	Soldeersoort	30 °C	65 °C
t/m 28	Basis tin/lood 50/50%	1,6 (16)	1,0 (10)
	Basis tin/zilver 95/5%	2,5 (25)	2,5 (25)
35 t/m 54	Basis tin/lood 50/50%	1,6 (16)	1,0 (10)
	Basis tin/zilver 95/5%	2,5 (25)	1,6 (16)

KWALITEITSKEURMERK

De gangbare maten zijn voorzien van het KIWA en/of GASTEC QA kwaliteitskeurmerk.

Technische details

Gastec QA	Ja
KIWA-keur	Ja
Hoek (°)	90/90
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	Cu-DHP (CW024A)
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Geen (onbehandeld)
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Geen (onbehandeld)
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	Cu-DHP (CW024A)

Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Geen (onbehandeld)
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Geen (onbehandeld)
Kwaliteitsklasse aansluiting 3	Cu-DHP (CW024A)
Oppervlaktebescherming aansluiting 3	Geen (onbehandeld)
Oppervlaktebehandeling aansluiting 3	Geen (onbehandeld)
Hoek (°)	90
Stromende uitvoering (met binnenradius)	Nee
Verlopend	Nee
Meerdelig	Nee
Systeemgebonden	Nee
Aansluiting 1	Soldeermof
Aansluiting 2	Soldeermof
Aansluiting 3	Lasaansluiting
Druktrap klasse flens	PN 16
Materiaal afdichting	Metaaldichtend
Met stootnok/-rand	Ja
Hoge treksterkte	Nee
Max. mediumtemperatuur (continu) (°C)	110
Max. werkdruk bij 20°C (bar)	15
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	Overig
Mediumtemperatuur (continu) (°C)	-20/200
Max. bedrijfsdruk bij max. medium temperatuur (bar)	6.9
Met thermische isolatie	Nee
DIN-CERTCO certificaat	Nee
VdS keur	Nee
Met TUV goedkeuring	Nee
DVGW-keur voor gas	Nee
DVGW-keur voor water	Nee
KIWA-keur	Ja
Gastec QA	Ja
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	Nee
KOMO-keur	Nee
Aansluitingsindicator	Nee

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN