

# M-press RVS bocht 90° 28x28mm (200420)

(200420)



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401336362
Fabrikantnummer	200420
EAN code	8717845002589
Merk	Bonfix
Productgroep	Fitting met 2 aansluitingen
Serie/Programma	Pressfittingen RVS 316L
Lengte (mm)	0
Materiaal aansluiting 1	Roestvaststaal (RVS)
Materiaal aansluiting 2	Roestvaststaal (RVS)
Vorm	Bocht
Model	1-delig
Bochthoek (°)	90
Nom. diameter aansluiting 1	DN 25
Uitwendige buisdiameter aansluiting 1 (mm)	28
Wanddikte aansluiting 1 (mm)	1.5
Aansluiting 1	Persmof
Nom. diameter aansluiting 2	DN 25
Uitwendige buisdiameter aansluiting 2 (mm)	28
Wanddikte aansluiting 2 (mm)	1.5
Aansluiting 2	Persmof
Lengte aansluiting 1 (mm)	68.4
Lengte aansluiting 2 (mm)	68.4

Wanddikte aansluitleiding, aansluiting 1 (mm)	1.2
Wanddikte aansluitleiding, aansluiting 2 (mm)	1.2

## Technische details

KIWA-keur	Ja
VdS keur	Ja
Contourcode	M
Kwaliteitsklasse aansluiting 1	RVS 316 L (1.4404)
Oppervlaktebescherming aansluiting 1	Onbehandeld
Oppervlaktebehandeling aansluiting 1	Onbehandeld
Kwaliteitsklasse aansluiting 2	RVS 316 L (1.4404)
Oppervlaktebescherming aansluiting 2	Onbehandeld
Oppervlaktebehandeling aansluiting 2	Onbehandeld
Verlopend	Nee
Excentrisch	Nee
Systeemgebonden	Nee
Contourcode aansluiting 1	M
Contourcode aansluiting 2	M
Materiaal afdichting	Ethyleen-Propyleen-Dieen-Monomeer
Met stootnok/-rand	Ja
Hoge treksterkte	Ja
Werkende lengte aansluiting 1 (mm)	39.4
Werkende lengte aansluiting 2 (mm)	39.4
Min. mediumtemperatuur (continu) (°C)	-20

Max. mediumtemperatuur (continu) (°C)	85
Max. werkdruk bij 20°C (bar)	16
Met pakkingen	Nee
Afgedopt	Nee
Met aftapper	Nee
Met ontluchter	Nee
FM keur	Nee
LPCB keur	Nee
ULC keur	Nee
UL-keur	Nee
Hoofdkleur fitting	Overig
Mediumtemperatuur (continu) (°C)	-30/120
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	Nee
DVGW-keur voor water	Nee
KIWA-keur	Ja
Gastec QA	Nee
Type goedkeuring volgens BBR / EKS	Nee
KOMO-keur	Nee
Met aansluitingsindicator	Nee

Gecertificeerd volgens NF 545

Nee

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/bonfix-m-press-rvs-bocht-90-28x28mm-200420>

▷ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

De BONFIX M-press RVS bocht 90° 28 x 28 mm (200420) is een roestvaststalen persfitting van RVS 316L en maakt een haakse leidingverandering mogelijk binnen RVS leidingsystemen voor onder meer drinkwaterinstallaties.

### Haakse leidingverandering met persverbinding

- Uitgevoerd als 90° bocht met twee persuiteinden van 28 mm voor een snelle en gecontroleerde montage.
- Voorzien van M-profiel en geschikt voor verwerking met compatibel M-profiel persgereedschap.
- Ontwikkeld voor toepassing binnen RVS leidingsystemen met persverbindingstechniek.
- Geschikt voor situaties waar een vaste, lekvrije haakse verbinding vereist is.

### RVS 316L voor duurzame installaties

- Vervaardigd uit roestvast staal 316L voor toepassingen waar corrosiebestendigheid vereist is.
- Geschikt voor gebruik in installaties binnen woningbouw, utiliteitsbouw en lichte industriële omgevingen.
- Toepasbaar in systemen waar duurzaamheid en bestendigheid tegen agressieve media van belang zijn.
- Verwerking conform de geldende richtlijnen voor RVS perssystemen.
- Onderdeel van het BONFIX RVS 316L pressfitting assortiment
- Volledig compatibel met het BONFIX programma RVS 316L pressfittingen met M-profiel.
- Ondersteund door technische informatie en 3D STEP-bestanden voor engineering en werkvoorbereiding.
- Montage met geschikt persgereedschap volgens de geldende installatievoorschriften.

**Gegenereerd op datum: 16-05-2026**

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

# ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA