

Halvkopplingar



- Tappvattengodkänd
- Temperatur: Max 100°C
- För mjuka och halvhårda kopparrör
- Tryckklass: PN 16

Beskrivning *Halvkopplingar*

Användningsområde

Halvkopplingen används till tappvatten, värme- och kylanläggningar.

Beskrivning

Halvkopplingen används på mjuka och halvhårda kopparrör.

Halvkopplingen används på ventiler med plan och konisk tätningsyta. Röret ska vara rakt med plan och vinkelrät tätningsyta som är fri från grader och skador.

Klämringen låser effektivt fast kopparröret och gummipackningen skadas inte vid montaget.

Använd alltid stödhylsa vid montering på mjuka kopparrör.

Halvkopplingen levereras i en plastskena vilket underlättar hanteringen och monteringen.

Tryckklass

PN 16

Max temperatur

100°C

Material

Mässing

O-ringar EPDM

Klämring avzinkningsfri mässing

Beställningsbeteckningar

RSK-nummer	Artikel-nummer	Benämning	Beskrivning
860 00 07	FD8C3001000U10SE0	Halvkoppling Fkr	G10xCu10
860 00 01	FD8C3001500U08SE0	Halvkoppling Fkr	G15xCu8
860 00 02	FD8C3001500U10SE0	Halvkoppling Fkr	G15xCu10
860 00 03	FD8C3001500U12SE0	Halvkoppling Fkr	G15xCu12
860 00 04	FD8C3001500U15SE0	Halvkoppling Fkr	G15xCu15
860 00 05	FD8C3001500U16SE0	Halvkoppling Fkr	G15xCu16

Vi förbehåller oss rätten att ändra produkterna utan föregående varsel.