

DRIFT OCH SKÖTSELINSTRUKTION



Frese halvkoppling / med gummipackning

Tekniska data:

Användningsområden:

Avsedda för montering i tappvatten-, värme-, och tryckluftssystem.

Avsedda för montering på:

Mjuka och halvhårda förkromade kopparrör eller på vanliga hårda, halvhårda och mjuka kopparrör

Fördelar:

Frese halvkoppling kan monteras både mot plan och konisk anläggningsyta. Klämringen låser effektivt fast kopparröret och gummipackningen skadas inte vid montaget. Detta innebär enklare montage och mindre lagerhållning vilket ger kostnadsbesparingar. Halvkopplingarna levereras på en plastskena vilket underlättar hantering och montering.

Temperatur: Max 100°C

Material:

Kopplingsmutter av förkromad mässing. Låskona av avzinkningshärdig mässing. Packning av EPDM.

Montering:

Kopplingen monteras på G10 eller G15 gängörddel, med plan- eller konisk anläggningsyta. Använd alltid stödhylsa vid montering på mjuka kopparrör. Tillse att kopparröret kapas utan repor och grader. För sedan kopparröret helt igenom kopplingen, eller till stoppet för 15 och 16 mm. Drag åt kopplingsmuttern normalt, samt därefter ytterligare minst 1 - 1 1/4 varv. Kontrollera montaget och drag åt ytterligare om nödvändigt.

Dimensioner: G10x8, G10x10, G10x12, G15x8, G15x10, G15x12, G15x15, G15x16.

Typgodkännande: SWEDCERT / 0220

Skötsel:

Frese halvkoppling är normalt helt underhållsfri under förutsättning att våra monteringsanvisningar följts enligt anvisning på förpackningen.