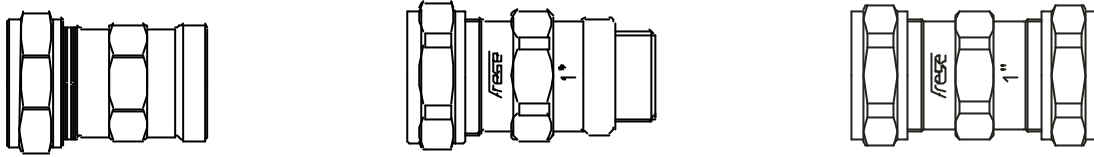


DRIFT OCH SKÖTSELINSTRUKTION



Reparationskopplingar / för stålrör SMS 326

Tekniska data:

Användning: Reparationskoppling för stålrör med toleranser enligt SMS326.

Media: Kopplingen avsedd för vatten och ren luft. (för oljehaltig miljö se nedan)

Temperatur: Max 120°C

Tryckklass: PN 16

Dimensioner: DN10 – DN50

Material:

Hus, mutter och glidring av obehandlad mässing.

Klämring av rostfritt stål.

O-ring: EPDM

Extra tillbehör:

För oljehaltig miljö krävs en speciell O-ring av nitrilgummi.

Kan beställas som extra tillbehör för Frese reparationskoppling.

Temperaturen begränsas då till max 70°C.

Fördel:

Kopplingen har korta byggmått och bra instickslängd för stålröret.

Liten skillnad i byggmått mellan utvändiga och invändiga typen.

Kopplingshusen är skarvlösa vilket säkerställer tät koppling.

Kraftig O-ring ger en bra tätning.

Skötsel:

Om montage sker på stålrör med toleranser enligt SMS326 så är kopplingen normalt underhållsfri.