

FDV-dokument

Koplinger PEX PN10 MX Rørsystem

Produkt Kompresjonskopling PEX PN10 MX Rørsystem
 Klemkopling PEX PN10 MX Rørsystem
 Skjøtekopling PEX PN10 MX Rørsystem

Produktet leveres som følgende typer, se tabell nedenfor.

Dim.	Type	NRF nr.
22 x 3/4"	Kompresjonskopling PEX PN10	240 54 61
28 x 1"	Kompresjonskopling PEX PN10	240 54 62
32 x 1"	Kompresjonskopling PEX PN10	240 54 63
40 x 1 1/4"	Klemkopling PEX PN10	240 54 64
50 x 1 1/4"	Klemkopling PEX PN10	240 54 65
63 x 2"	Klemkopling PEX PN10	240 54 66
75 x 2"	Klemkopling PEX PN10	240 54 67
90 x 3"	Klemkopling PEX PN10	240 54 68
32x32 mm	Skjøtekopling PEX PN10	240 56 78
40x40 mm	Skjøtekopling PEX PN10	240 56 79
50x50 mm	Skjøtekopling PEX PN10	240 56 81
63x63 mm	Skjøtekopling PEX PN10	240 56 82
75x75 mm	Skjøtekopling PEX PN10	240 56 83
90x90 mm	Skjøtekopling PEX PN10	240 56 84

Produsent Heikki Laiho Oy, Finland

Anvendelse Kompresjons-, klem-, og skjøtekopling for kopling av isolert PEX-a kveilerør PN10 av type Saniflex MX Rørsystem for distribusjonssystemer for kaldt- og varmt tappevann +75 °C iht. ISO 15875-5.

Tekniske data

Utførelse:	Opptil 32 mm leveres som kompresjonskopling med fast innsats og splittring med sylindriske gjenger iht. ISO228 (SFS-EN 1254-4). Fra 40 mm opp til 110 mm leveres som klemkopling med støttehylse og klemhylse m/bolt og koniske gjenger iht. ISO7.
Material:	<ul style="list-style-type: none"> • Kopling: DZR-messing (avsinkn.bestandig) iht. SFS-EN ISO 6509 i material CC770S/CW625N/ CW5111L/CW617N (CEN/TS 13388). • Åpningsskrue: forsinket stål • Strammebolt: AISI 316 • Mutter: AISI 316 • Skive: AISI 316

Sertifisering



Pipelife Norge AS

HMS (helse, miljø og sikkerhet)

Brannfare	Produktet er ikke klassifisert som brannfarlig ved normal bruk.
Helsefare	Ingen helsefare ved normal bruk.

Service- og vedlikeholdsinstruks

Lagring	Må ikke slippes ned eller tippes fra lasteplan når de losses. Oppbevares i original emballasje i tørre og kjølige omgivelser og unna direkte sollys inntil bruk. Planlegges det en langvarig lagring, må det gjennomføres beskyttelsestiltak mot alle værforhold. Se i tillegg SPESIFIKASJON MX RØRSYSTEM.
Montering	Produktet skal monteres i henhold til montasjeinstruksjon. Produktet skal monteres av kyndig personell, som har nødvendig sertifisering og erfaring på dette området. Se i tillegg SPESIFIKASJON MX RØRSYSTEM.
Drift	Se SPESIFIKASJON MX RØRSYSTEM.
Service	Produktet krever ingen service.
Vedlikehold	Ettersyn av tilgjengelige koplinger og kontroll av trykk og temperatur i anlegget anbefales. All arbeid skal være iht. gjeldende normer og forskrifter og utføres av autorisert personell.
Reservedeler	Skadet produkt erstattes fortrinnsvis med samme type produkt. Reservedeler skaffes gjennom entreprenør, rørlegger, rørgrossist e.l. - eller ved å kontakte produsenten direkte.
Destruksjon/ Gjenvinning	Produktet kan gjenbrukes som det er, med forbehold om skade. Produktet kan leveres for gjenvinning. Avfallsnøkkel: 17 04 01 Kopper, Bronse, Messing.



Pipelife Norge AS er sertifisert i.h.t. NS-EN ISO 9001 og NS-EN ISO 14001