

FDV-dokument Bøyefikstur MX Rørsystem

Produkt Bøyefikstur MX Rørsystem

Produktet leveres som følgende typer, se tabell nedenfor.

Ytterrør Dim.	Type	NRF nr.
110 mm	Bøyefikstur R=350 mm	240 56 91
110 mm	Bøyefikstur R=400 mm	240 56 92
160 mm	Bøyefikstur R=600 mm	240 56 93
160 mm	Bøyefikstur R=800 mm	240 56 94
160 mm	Bøyefikstur R=1000 mm	240 56 95
200 mm	Bøyefikstur R=1200 mm	240 56 96
200 mm	Bøyefikstur R=1300 mm	240 56 97

Produsent Engeset Mekaniske Verksted AS, Norge

Anvendelse Bøyefikstur brukes for å låse rør i MX Rørsystem i 90° opp av grunn inn under bygget eller på vegg. Dette gir en eksakt plassering når flere rør kommer opp inntil hverandre.

Tekniske data

Material:	Bøyd og sveist stål, lakkert, sort
-----------	------------------------------------

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. Delesett 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 erfaring på dette området. Se i tillegg SPESIFIKASJON MX RØRSYSTEM.

Drift Ingen spesiell driftsinstruksjon.

Pipelife Norge AS

Service	Produktet krever ingen service.
Vedlikehold	Produktet i seg selv krever ikke vedlikehold.
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 05 Jern og stål.



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