

FDV- dokument

PE Elektrodeler

Produkt PE 100 elektrosveisedeler og spissende-deler for PE 80 og PE 100-rør.
Leverandør Hallingplast AS, 3570 Ål
Tlf. 3209 5599
Fax 3209 5594

Produsent FriaTec GmbH, merkenavn: Frialen / FriaFit sikkerhetsfittings.

Anvendelse Rørdeler til bruk i VA anlegg, gass anlegg industri osv.

Tekniske data Dimensjon 20 mm-500 mm sdr 17,6-sdr7,4.
Dimensjon 560mm-710 mm sdr17.
Ved svesing av andre SDR klasser må Hallingplast AS kontaktes.
Densitet 0,96 kg/ dm³

Kvalitetssikring Hallingplast AS er sertifisert iht NS-EN ISO 9001:2000.

HMS (Helse, miljø og sikkerhet):

Brannfare Antennespunkt 380 °C, ingen reell fare.

Helsefare Ingen helsefare ved normal bruk. Kun fare ved brann.
Generelt er den største faren ved branngasser innholdet av CO.
Denne gassen er luktfri og har både akutte og toksiske effekter.
Symptomer er svimmelhet, tretthet, hodepine. Kvalme og uregelmessig pust.

Førstehjelp Ved symptomer som beskrevet over; sørg for frisk luft og tilkall lege

Godkjent I henhold til kravene i DIN 16963, del 5 og 7, prEN 1555-3 og pr EN 12201-3 (E).

Lagring Alle elektrodeler leveres innpakket i plast. Plasten må sitte på inntil rørdelene skal brukes for å skjerme mot støv og smuss.

Montering Frialen/FriaFit elektrodeler sveises med sveisetrafo med strekkode.
Det kan sveises innenfor temperaturer mellom -15 og +45 grader C.
Sveising/montering må utføres av personell med nødvendig godkjennelse/sertifikat.

Service Produktet krever ingen service.

Vedlikehold Produktet krever ingen vedlikehold.

Reservedeler Ved defekt rørdel erstattes røret/delen med ny type rør/rørdel.

Annet Kontakt Hallingplast AS ved spørsmål og utfyllende informasjon om produkter.