

Friatec elektrosveisedeler

Rev: 15. februar 2022

Produkt	PE100 elektrosveisedeler for PE80 og PE100-rør	
Produsent	Friatec GmbH, merkenavn: Frialen/FriaFit sikkerhetsfittings	
Leverandør	Hallingplast AS, Kleivi, 3570 ÅL	
Anvendelse	Rørdeler til bruk i VA anlegg, gass anlegg, industri, osv.	
Tekniske data	Dimensjoner	20-1200mm
	Rørklasser	SDR33 – SDR7,4
	Materiale	PE100 (Polyetylen)
	Densitet	0,96kg/dm ³
Godkjenninger	NS-EN12201 (Nordic Polymark) og EN1555.	
Kvalitetssikring	Hallingplast AS er sertifisert iht. NS-EN ISO 9001:2015	

Helse, miljø og sikkerhet

Brannfare	Antennespunkt 380 gr. 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.

Service- og vedlikeholdsinstruks

Lagring	Alle elektrodeler leveres innpakket i plast. Platen må sitte på inntil rørdelene skal brukes for å skjerme mot støv og grus.
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 godkjenning/ sertifikat.
Service	Produktet krever ingen service.
Vedlikehold	Produktet krever ingen vedlikehold.
Reservedeler	Ved defekt rør erstattes røret med samme type rør.
Annet	Kontakt Hallingplast AS ved spørsmål og utfyllende informasjon om produkter og tjenester.