

FDV dokument:

Friatec elektrosveisedeler

Produkt	PE 100 elektrosveisedeler for PE 80 og PE 100 rør	
Leverandør	Hallingplast AS, 3570 Ål	
Produsent	Friatec GmbH, merkenavn: Frialen/Friafit sikkerhetsfittings	
Anvendelse	Rørdele til bruk i VA anlegg, gass anlegg, industri osv.	
Tekniske data	Material	PE100 (Polyetylen)
	Dimensjon	20mm – 1200mm
	SDR	SDR33 – SDR7,4
	Densitet	0,96 kg/ dm ³
Godkjent	Sertifisert i h.t. EN12201 og EN1555	
Kvalitetssikring	Hallingplast AS er sertifisert i h.t. NS-EN ISO 9001:2008	

HMS (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. 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 rørdele, erstattes denne fortrinnsvis med tilsvarende type rørdele
Annet	Kontakt Hallingplast AS ved spørsmål og utfyllende informasjon om produkter