

BESKRIVELSESTEKST

PE Elektrofittings

Generel beskrivelse

Til Wavins PE-trykrør hører et komplet 40-volt system af elektrofittings i dimensionerne Ø20 - Ø800 mm. Wavin elektrofittings er dimensioneret op til PN16. Ved at samle rørene med elektrosvæjsning sikres en sikker, systematisk, økonomisk og effektiv installation. En patenteret svejseindikator på elektrofittings indikerer, at svejsningen er udført korrekt.

Anbefaling

Wavin elektrofittings anbefales til transport af drikkevand i tryksatte systemer.

Wavin elektrofittings anbefales til transport af regn- eller spildevand i tryksatte systemer.

Wavin elektrofittings anbefales til transport af gas og biogas i tryksatte systemer.

Produktinformation

| | |
|-----------------------------|---|
| Konstruktion | PE100 fittings med svejseindikator |
| Materiale | PE100 |
| Farver | Sort |
| Dimensioner | Ø20 - Ø800 mm |
| Svejsedata | Stregkode med data skal være monteret på fittings Stregkodedata skal indeholde spænding (v), svejsetid (s) og køletid (min.) |
| Svejseadaptor | 4 mm stik |
| Anbringssadel | Montering med 8 mm skruer Standard sekskantnøgle til anbring. Dimension 17 mm |
| Godkendelse/mærkning | DK-VAND Godkendelse efter EN 12201-3 INSTA-CERT SBC 12201 INSTA-CERT SBC 1555 Certificeret efter Global-mark Certificeret efter Kiwa |

Installation

Installation af elektrofittings skal ske i henhold til monteringsvejledning:

- ⦿ Skarpe sten må ikke komme i kontakt med fittingsoverfladen.
- ⦿ Fittings skal altid opbevares i pakkede PE-poser og lukket papkasse for at beskytte mod forurening og sollys (UV).
- ⦿ Den tilladte omgivelsestemperatur ved elektrosvæjsning er fra -10°C til 45°C.
- ⦿ Svejsemaskine, rør og fittings skal have samme omgivelsestemperatur.
- ⦿ Til aftørring anvendes tørt frugfrit papir, samt sprit (minimum 93%) eller godkendt PE rensesvæske.