

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3311

Utstedt: 06.01.2017

Revidert: 24.07.2023

Gyldig til: 01.02.2027

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

POLO-KAL XS avløpsrør og rørdeler

er i samsvar med kravene i

- › EN 1451-1
- › EN 13501-1 (*)



Innehaver

POLOPLAST GmbH & Co. KG
Poloplaststraße 1
4060 Leonding, Østerrike

Produsent

POLOPLAST GmbH & Co. KG
Poloplaststraße 1
4060 Leonding, Østerrike

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

POLO-KAL XS avløpsrør og rørdeler i mineralforsterket polypropylen (PP). Rørdeler inkludere blant annet bend, enkle og doble grennrør, overganger og diverse muffe.

Finnes i følgende dimensjoner:

DN 32, DN 40, DN 50, DN 75, DN 90, DN 110, DN 125 og DN 160

Bruksområde B: DN 32, DN 40, DN 50 og DN 75

Bruksområde BD: DN 90, DN 110, DN 125 og DN 160

Brannklassifisering: D-s2, d0

Funksjonskrav i TEK

Belastninger

Installasjoner skal tåle indre og ytre belastninger og kjemiske påvirkninger.

Produktet har gjennomført slag- og temperaturvekslings-test.

Tetthet

Installasjoner skal ha tilstrekkelig tetthet mot lekkasje.

Rørene er testet for et hydrostatisk trykk på 0,5 bar.

Rørskjøter er testet for et hydrostatisk trykk på 0,1 bar.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet kan merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.

Monica S. Nodland

Monica Strøm Nodland
Sertifiseringsleder

