

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3170

Utstedt: 18.08.2015

Korrigert: 18.06.2021

Gyldig til: 01.08.2025

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Ostendorf PP-HT Safe avløpsrør og deler

er i samsvar med kravene i

- › EN 1451-1
- › DIN 4102-1 (*)



Innehaver

Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 6-8
49377 Vechta, Tyskland

Produsent

Gebr. Ostendorf Kunststoffe GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 6-8
49377 Vechta, Tyskland

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Ostendorf avløpsrør og deler i PP-HT Safe.

Finnes i følgende dimensjoner:

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

Bruksområde B

Ringstivhet til rørene er minimum $\geq 4,0$ kN/m².

Flammesikker (klasse B1) i henhold til DIN 4102-1.

Funksjonskrav i TEK

Belastninger

Installasjoner skal tåle indre og ytre belastninger og kjemiske påvirkninger.

Produktet har gjennomført slag- og temperaturvekslingstest.

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.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

