

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 0518

Utstedt: 03.05.2002

Fornyet: 01.11.2022

Gyldig til: 01.12.2027

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

ACO Pipe rustfrie avløpsrør og rørdeler

er i samsvar med kravene i

- › EN 1124-1
- › EN 1124-2 (*)
- › EN 1124-4 (*)



Innehaver

ACO Nordic AS
Billingstadsletta 30
1396 Billingstad

Produsent

ACO Industries k.s.
Havlickova 260
58222 Pribyslav, Tsjekkia

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

ACO Pipe avløpsrør og rørdeler i rustfritt stål (type AISI 304) og syrefast stål (type AISI 316L) for bruk i bygninger.

Følgende dimensjoner inngår:

- › 40 mm
- › 50 mm
- › 75 mm
- › 110 mm
- › 125 mm
- › 160 mm
- › 200 mm
- › 250 mm
- › 315 mm

Funksjonskrav i TEK

Belastninger

Installasjoner skal tåle indre og ytre belastninger og kjemiske påvirkninger.

Produktet har gjennomført 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

