

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 0692

Utstedt: 13.03.2001

Fornyet: 27.10.2021

Gyldig til: 01.11.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Blücher EuroPipe avløpsrør og rørdeler

er i samsvar med kravene i

- › EN 1124-1
- › EN 1124-2 (*)



Innehaver

Blücher Norway AS
Industrivegen 29
3748 Siljan

Produsent

Blücher Metalvare A/S
Pugdølvej 1
7480 Vildbjerg, Danmark

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Blücher EuroPipe avløpsrør og rørdeler i rustfritt og syrefast stål, type AISI 304 og AISI 316L.

Følgende dimensjoner inngår:

- › 40, 50, 75, 82, 110, 125, 160, 200, 250 og 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

