

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3374

Utstedt: 12.09.2017

Revidert: 05.03.2025

Gyldig til: 01.10.2027

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Apollo FullFlow kuleventiler med pressfittings

er i samsvar med kravene i

- › EN 13828
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Broen A/S
Skovvej 30
5610 Assens, Danmark

Produsent

Broen A/S
Skovvej 30
5610 Assens, Danmark

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Apollo FullFlow kuleventiler i rustfritt stål (AISI 316L) med pressfittings i dimensjon DN 10, DN 15, DN 20, DN 25, DN 32, DN 40 og DN 50.

Følgende artikkelnumre inngår:

2010000100, 2010000101, 2012001000, 2012001001,
2010001010, 2010001011, 2012001200, 2012001201,
2012001400, 2012001401, 2010001410, 2010001411,
2015000100, 2015000101, 2015001000, 2015001001,
2015001010, 2015001011, 2015001200, 2015001201,
2015001400, 2015001401, 2020000100, 2020000101,
2020001000, 2020001001, 2020001200, 2020001201,
2020001400, 2020001401, 2020001410, 2020001411,

2025000100, 2025000101, 2025001000, 2025001001,
2025001200, 2025001201, 2025001400, 2025001401,
2032000100, 2032000101, 2032001000, 2032001001,
2032001200, 2032001201, 2032001400, 2032001401,
2040000100, 2040000101, 2040001000, 2040001001,
2040001200, 2040001201, 2040001400, 2040001401,
2050000100, 2050000101, 2050001000, 2050001001,
2050001200, 2050001201, 2050001400, 2050001401

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanndrykk.

Påvirkning på drikkevann

Produktet avgir ikke stoffer som kan forringe kvaliteten på drikkevannet eller medføre helsefare.

Produktet er testet for tungmetallutlekking til drikkevann etter NKB Produktregler nr. 4.

Andre sertifiseringskrav

Merking

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

Monica S. Nodland

Monica Strøm Nodland
Sertifiseringsleder

