

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3826

Utstedt: 02.02.2023

Revisjon: 12.09.2023

Gyldig til: 01.03.2028

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Damixa og Mora INXX II termostatiske dusjbatterier for innbygging

er i samsvar med kravene i

› EN 1111



Innehaver

FM Mattsson Denmark ApS
Hvidkærvej 48
5250 Odense SV, Danmark

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1217 i Sverige og 1218 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 01.02.2023.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Damixa og Mora INXX II termostatiske dusjbatterier for innbygging. Armaturkroppen for innbygging har art. nr. 570350000 (Damixa) og 275030 (Mora INXX II).

Følgende modeller inngår:

- › Damixa – art. nr. 37706xx00
- › Damixa – art. nr. 76705xx00
- › Damixa – art. nr. 76707xx00
- › Mora INXX II – art. nr. 275060
- › Mora INXX II – art. nr. 275060.xx
- › Mora INXX II – art. nr. 275065
- › Mora INXX II – art. nr. 275065.xx

xx = Damixa/Mora INXX II fargekode

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

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

Forbrenningsskade

Produktet har sikring mot vanntemperatur som kan forårsake forbrenningsskade.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4. Produktet kan også 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

