

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3962

Utstedt: 18.11.2024
Gyldig til: 01.12.2029
forutsatt publisert på
www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Damixa og Mora termostatiske dusjbatterier for innbygging

er i samsvar med kravene i

- › EN 1111
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

FM Mattsson Denmark ApS
Hvidkærvej 48
5250 Odense SV, Danmark

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1217 i Sverige og 1184 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 13.11.2024.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Damixa og Mora termostatiske dusjbatterier for innbygging.

Følgende skjulte deler (innbygging) inngår:

- › Damixa – art. nr. 57042xx00, 57043xx00 og 57061xx25
- › Mora – art. nr. 275130 og 275135

Følgende synlige deler inngår:

- › Damixa – art. nr. 76708xx00, 76709xx00 og 76710xx00
- › Mora – art. nr. 275145xx, 275150xx og 275155xx

xx = Damixa/Mora fargekode

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

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

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.

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

