

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3755

Utstedt: 15.09.2021

Revidert: 15.05.2024

Gyldig til: 01.10.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

FMM Viskan og Damixa Pine termostatiske dusjbatterier

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 1005 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 14.05.2024.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

FMM Viskan og Damixa Pine termostatiske dusjbatterier.

Følgende modeller inngår:

- › FMM 4478700, FMM 4478761, FMM 4478900 og FMM 4478961
- › FMM 4980-0000, FMM 4980-0004, FMM 4980-1500, FMM 4980-1504, FMM 4983-0000, FMM 4983-0004, FMM 4983-1500 og FMM 4983-1504
- › Damixa 57427 og Damixa 57447
- › Damixa 57477, Damixa 57970 og Damixa 57973

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

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

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

