

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3992

Utstedt: 24.02.2025
Gyldig til: 01.03.2030
forutsatt publisert på
www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

FM Mattsson 9000E termostatiske kar- og dusjbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 1111
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

FM Mattsson AB
Box 480
792 27 Mora, Sverige

Produsent

FM Mattsson AB
Box 480
792 27 Mora, Sverige

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

FM Mattsson 9000E termostatiske kar- og dusjbatterier.

Følgende modeller inngår:

- › FMM 8200-3500
- › FMM 8207-1500
- › FMM 8210-8100
- › FMM 8210-3500
- › FMM 8211-8100
- › FMM 8211-3500
- › FMM 8217-3500
- › FMM 8218-3500

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.

Avsinkingsbestandighet

Produktet er testet for avsinkingsbestandighet etter EN ISO 6509-1.

Monica S. Nodland

Monica Strøm Nodland
Sertifiseringsleder

