

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3725

Utstedt: 20.05.2021
Gyldig til: 01.06.2026
forutsatt publisert på
www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

FMM Viskan og Damixa Pine ettgreps servantbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

FM Mattsson Mora Group Danmark ApS
Hvidkærvej 48
5250 Odense SV, Danmark

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1005 i Kina,
som angitt i evalueringsrapport datert 18.05.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

FMM Viskan og Damixa Pine ettgreps servantbatterier
med sertifisert tilslutning.

Følgende modeller inngår:

- › FMM 4950-0000
- › FMM 4950-0004
- › FMM 4953-0000
- › FMM 4953-0004
- › Damixa 17021
- › Damixa 17930

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.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntreng-
ning 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 ser-
tifikerte produkter.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

