

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3471

Utstedt: 14.09.2018

Fornyet: 03.08.2023

Gyldig til: 01.09.2028

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Celeste ettgreps servantbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

MegaFlis AS
Billingstadsletta 14
1396 Billingstad

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1056 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 02.08.2023.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Celeste ettgreps servantbatterier med sertifisert tilslutning.

Følgende modeller inngår:

- › Celeste Stoke – art. nr. MF91143, MF91143-H, MF91143-B, MF91143-LG, MF91143-A, MF91143-ADW, MF91143-ADB og MF91143-ALG
- › Celeste Lincoln – art. nr. MF92043
- › Celeste Witney – art. nr. MF90783 og MF90783-A
- › Celeste Blackburn – art. nr. MF90893 og MF90893A
- › Celeste Bristol – art. nr. MF90973
- › Celeste Boston – art. nr. MF90713
- › Celeste Corby – art. nr. MF20303
- › Celeste Leeds – art. nr. MF92233
- › Celeste Wakefield – art. nr. MF92613, MF92613-A, MF92613-DG og MF92613-ADG

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 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

