

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 1637

Utstedt: 23.06.2011

Fornyet: 09.04.2021

Gyldig til: 01.07.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Tapwell ettgreps servantbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Tapwell AB
Renstiernas gata 31
116 31 Stockholm
Sverige

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1090 i Italia,
som angitt i evalueringsrapport datert 08.04.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Tapwell ettgreps servantbatterier med sertifisert tilslutning.

Følgende modeller inngår:

- › BI 071
- › EVO 071 og EVO 078
- › EVM 078
- › SK 071
- › LES 071 og LES 081
- › LEA 878

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 ser-
tifiserte produkter.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

