

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3347

Utstedt: 16.05.2017

Fornyet: 22.03.2022

Gyldig til: 01.04.2027

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Skule ettgreps servantbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Svedbergs i Dalstorp AB, Verkstadsvägen 1
514 63 Dalstorp, Sverige

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1174 i Italia,
som angitt i evalueringsrapport datert 28.04.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Skule ettgreps servantbatterier med sertifisert tilslutning.

Følgende modeller inngår:

- › 96811 og 96811-H
- › 96814 og 96814-H
- › 96823 og 96823-H
- › 96824 og 96824-H
- › 96840 og 96840-H
- › 96841 og 96841-H
- › 96842 og 96842-H
- › 96843 og 96843-H
- › 96844 og 96844-H
- › 96845 og 96845-H
- › 96846 og 96846-H
- › 96847 og 96847-H
- › 96848 og 96848-H
- › 96849 og 96849-H

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-
tifiserte produkter.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

