

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 1946

Utstedt: 30.09.2013

Fornyet: 16.05.2023

Gyldig til: 01.06.2028

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Runskär og Runskär N togreps servantbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 200
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

IKEA of Sweden AB
Box 702
343 81 Älmhult, Sverige

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1007 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 09.06.2020.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Runskär og Runskär N togreps servantbatterier med sertifisert tilslutning.

Følgende modeller inngår:

- › 004.957.32
- › 502.621.22
- › 905.328.67
- › 205.331.44

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

