

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3154

Utstedt: 25.06.2015

Fornyet: 03.06.2020

Gyldig til: 01.07.2025

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Steel ettgreps servantbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Primy Corporation Ltd.
No. 220, Dexiang Road
Pingsha, Zhuhai, Kina

Produsent

Primy Corporation Ltd.
No. 220, Dexiang Road
Pingsha, Zhuhai, Kina

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Steel ettgreps høye og lave servantbatterier med forskjellige utvendige overflater og sertifisert tilslutning.

Følgende modeller inngår:

- › Steel Retro (103611 og 103613)
- › Steel Chilli (PF1031 og PF1032)
- › Steel Green (PF1011 og PF1012)
- › Steel Arc Round (115311, 115313 og 115311A)
- › Steel Arc Square (PF1531)
- › Steel Wave (PF1151 og PF1152)
- › Steel Clear (PF1071)
- › Steel Speed (PF1051)
- › Steel Pure (PF1061)

- › Steel Stream (PF1081)
- › Steel Voyage (PF1171 og PF1172)
- › Steel Radian (PF1181 og PF1182)
- › Steel Vertex (PF1171A)
- › Steel Vector (PF1171B og PF1172B)
- › Steel Comfort (PF1211 og PF1212)

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.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder

