

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3416

Utstedt: 28.02.2018

Fornyet: 04.01.2023

Gyldig til: 01.02.2028

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Grohe BauFlow, BauEdge, BauLoop, Start Curve, Start Flow og Start Classic ettgreps servantbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Grohe AG
Industriepark Edelburg
58675 Hemer, Tyskland

Produsent

Grohe Siam Ltd.
Klaeng district 21110
Rayong Province, Thailand

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Grohe BauFlow, BauEdge, BauLoop, Start Curve, Start Flow og Start Classic ettgreps servantbatterier med sertifisert tilslutning.

Følgende modeller inngår:

- › BauFlow – 23751xx0, 23801xx0 og 23752xx0
- › BauEdge – 23802xx0
- › BauLoop – 23803xx0
- › Start Curve – 23765xx0 og 23805xx0
- › Start Flow – 23769xx0 og 23809xx0
- › Start Classic – 23782xx0, 23810xx0 og 23784xx0

xx = Grohe fargekode

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanndrykk.

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.

Monica S. Nodland

Monica Strøm Nodland
Sertifiseringsleder

