

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3604

Utstedt: 17.01.2020

Revidert: 30.01.2023

Gyldig til: 01.02.2025

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Grohe Allure Brilliant Icon 3D og Atrio Icon 3D togreps servantbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 200
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Grohe AG
Industriepark Edelburg
58657 Hemer, Tyskland

Produsent

Grohe AG
Industriepark Edelburg
58657 Hemer, Tyskland

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Grohe Allure Brilliant Icon 3D og Atrio Icon 3D togreps servantbatterier.

Følgende modeller inngår:

- › 20603xx0
- › 20608xx0
- › 20609xx0
- › 20614xx0
- › 20634xx0
- › 20635xx0
- › 20664xx0
- › 20665xx0

xx = Grohe fargekode

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

