

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3603

Utstedt: 17.01.2020

Fornyet: 03.01.2025

Gyldig til: 01.02.2030

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Grohe Zedra og Scala kjøkkenbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › EN 200
- › EN 15091



Innehaver

Grohe AG
Industriepark Edelburg
58675 Hemer, Tyskland

Produsent

Grohe Portugal Componentes Sanitarios Lda
3850 Albergaria-a-Velha
Portugal

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

Grohe Zedra og Scala kjøkkenbatterier med sertifisert tilslutning.

Følgende modeller inngår:

- › Zedra – 30026xx2, 30219xx2, 32294xx2 og 32553xx2
- › Scala – 30440xx0 og 30441xx0

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.

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 Strøm Nodland
Sertifiseringsleder

