

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 3563

Utstedt: 03.09.2019

Fornyet: 09.07.2024

Gyldig til: 01.08.2029

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

## Grohe Blue Pure ettgreps kjøkkenbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › EN 200, pkt. 10.3, 10.4 og 10.5
- › NKB Produktregler nr. 4



### Innehaver

Grohe AG  
Industriepark Edelburg  
58675 Hemer, Tyskland

### Produsent

Xiamen Lota International Co., Ltd., No. 2168,  
Tong'an Avenue, Tong'an District, Xiamen, Kina

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

Grohe Blue Pure ettgreps kjøkkenbatterier med sertifisert tilslutning.

Følgende modell inngår:

- › 31724xx0

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.



Monica Strøm Nodland  
Sertifiseringsleder

