

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3821

Utstedt: 10.01.2023
Gyldig til: 01.02.2028
forutsatt publisert på
www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Grohe Blue Pure ettgreps kjøkkenbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Grohe AG
Industriepark Edelburg
58675 Hemer, Tyskland

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1040 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 09.01.2023.

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 modeller inngår:

- › Grohe Blue Pure Bau – 30555xx0
- › Grohe Blue Pure Via – 30559xx0
- › Grohe Blue Pure Vento – 30560xx0 og 30579xx0
- › Grohe Blue Pure Baucurve – 30581xx0 og 30582xx0
- › Grohe Blue Pure Eurosmart – 30584xx0, 30586xx0 og 30587xx0
- › Grohe Blue Pure Minta – 30589xx0 og 30591xx0
- › Grohe Blue Pure Startcurve – 30593xx0 og 30594xx0
- › Grohe Blue Pure Start – 30596xx0

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

