

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 3661

Utstedt: 05.10.2020

Revidert: 10.11.2021

Gyldig til: 01.11.2025

forutsatt publisert på

[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## Grohe Bauline 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.  
203 Moo 10 Ban Na Sub-District  
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 Bauline ettgreps servantbatterier med sertifisert tilslutning. Følgende modeller inngår:

23917xx1, 23762xx1, 23778xx1, 23886xx1, 23887xx1,  
23779xx1, 23889xx1, 23758xx1, 23901xx1, 23904xx1,  
23774xx1, 23905xx1, 23759xx1, 23908xx1, 23909xx1,  
23764xx1, 23761xx1, 23777xx1, 23877xx1, 23879xx1,  
23882xx1, 23894xx1, 23896xx1, 23898xx1, 23335xx1,  
23878xx1, 23349xx1, 23337xx1, 23351xx1, 22054xx1,  
23883xx1, 23915xx1, 23328xx1, 23895xx1, 23342xx1,  
23580xx1, 23330xx1, 23559xx1, 23899xx1, 23900xx1,  
23763xx1, 23760xx1, 23891xx1, 23780xx1, 23911xx1,  
23776xx1, 23877xx1, 23885xx1, 23902xx1, 24196xx1,  
24199xx1, 24200xx1, 24201xx1, 24193xx1

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

