

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 3296

Utstedt: 19.10.2016

Fornyet: 01.10.2021

Gyldig til: 01.11.2026

forutsatt publisert på

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

SINTEF bekrefter at

## VIPP 906 ettgreps servantbatteri

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



### Innehaver

VIPP A/S  
Snorresgade 22  
2300 København S  
Danmark

### Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1185 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 01.10.2021.

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

VIPP 906 ettgreps servantbatteri i rustfritt stål med sertifisert tilslutning.

Følgende modell inngår:

- › VIPP 906

### 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

