

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 3776

Utstedt: 14.02.2022

Revisjon: 14.11.2024

Gyldig til: 01.03.2027

forutsatt publisert på

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

SINTEF bekrefter at

## SLEEK og DRAKE ettgreps servantbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



### Innehaver og produsent

Demm Rubinetteria S.r.l.  
Via Pagane 20, 25060 Marmentino Ville (BS), Italia

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

SLEEK og DRAKE ettgreps servantbatterier med sertifisert tilslutning. Følgende modeller inngår:

- › SLEEK – art. nr. 9910 (9910,21) (BHGLKR) (202003)
- › SLEEK – art. nr. 9910NU (9910,93) (BHGLMS) (202002)
- › SLEEK – art. nr. 9910BO (9910,14) (202005)
- › SLEEK – art. nr. 9910HU (9910,31) (BHGLBO) (202270)
- › SLEEK – art. nr. 9910T (9910,37) (BHGLGU)
- › SLEEK – art. nr. 9910ZB (9910,38) (BHGLMA) (202006)
- › SLEEK – art. nr. 9910RM (9910,50) (BHGLGM) (202007)
- › SLEEK – art. nr. 9910RS (9910,60) (202268)
- › SLEEK – art. nr. 9910RG
- › SLEEK – art. nr. 9910MX (9910,80) (203733)
- › SLEEK – art. nr. 9914 (9914,21) (BHGHKR) (202009)
- › SLEEK – art. nr. 9914NU (9914,93) (BHGHMS) (202008)
- › SLEEK – art. nr. 9914BO (9914,14) (202011)
- › SLEEK – art. nr. 9914HU (9914,31) (BHGHBO) (202271)
- › SLEEK – art. nr. 9914T (9914,37) (BHGHGU)
- › SLEEK – art. nr. 9914ZB (9914,38) (BHGHMA) (202012)
- › SLEEK – art. nr. 9914RM (9914,50) (BHGHGM)(202013)
- › SLEEK – art. nr. 9914RS (9914,60) (202269)

- › SLEEK – art. nr. 9914RG
- › SLEEK – art. nr. 9914MX (9914,80) (203734)
- › DRAKE – art. nr. 7310 (7310,21) (BHCLKR)
- › DRAKE – art. nr. 7310NU (7310,93) (BHCLMS)

### 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

