

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3929

Utstedt: 28.05.2024
Gyldig til: 01.06.2029
forutsatt publisert på
www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

FIMA ettgreps servantbatterier for innbygging

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver og produsent

FIMA Carlo Frattini S.p.A., Via Borgomanero 105,
28010 Briga Novarese, Italia

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

FIMA ettgreps servantbatterier for innbygging. Modellene
angitt i Vedlegg 1 inngår i sertifikatet.

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 Produkt-
regler nr. 4.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntreng-
ning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for
kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4. Pro-
duktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik
som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på em-
ballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder



Vedlegg 1 til SINTEF Produktsertifikat nr. 3929

Følgende modeller for skjult montering inngår:

- › F3600 og F3600W

Følgende modeller for synlig montering inngår:

- › So – F3171X5xx, F3171LX5xx, F3171WX5xx og F3171WLX5xx
- › Flo' – F3821X5xx, F3821LX5xx, F3821NX8xx, F3821NLX8xx, F3821WX5xx, F3821WLX5xx, F3821WX8xx og F3821WLX8xx
- › Nomos Go – F4201X5xx, F4201LX5xx, F4201VX5xx, F4201VLX5xx, F4201WX5xx og F4201WLX5xx
- › Serie 4 – F3760X5xx, F3760LX5xx, F3760VX5xx, F3760VLX5xx, F3760WX5xx og F3760WLX5xx
- › Zeta – F3971X5xx, F3971LX5xx, F3971VX5xx, F3971VLX5xx, F3971NX8xx, F3971NLX8xx, F3971WX5xx, F3971WLX5xx, F3971WX8xx og F3971WLX8xx
- › Spot – F3021X5xx, F3021LX5xx, F3021WX5xx og F3021WLX5xx
- › Spillo Up – F3051X5xx, F3051NX8xx, F3051LX5xx, F3051NLX8xx, F3051VX5xx, F3051VLX5xx, F3051NSX9xx, F3051NX9xx, F3051NLX9xx, F3051NZX9xx, F3051WX5xx, F3051WX8xx, F3051WSX9xx, F3051WX9xx, F3051WLX9xx og F3051WZX9xx
- › Snap – F3121WSX9xx, F3121WX9xx, F3121WLX9xx, F3121WX8xx, F3121WLX8xx, F3121WZX9xx, F3121WX5xx og F3121WLX5xx
- › Spillo Steel – F3081X5INOX, F3081NX8INOX, F3081LX5INOX, F3081NLX8INOX, F3081LX9INOX, F3081W5INOX, F3081W8INOX, F3081WL5INOX, F3081WL8INOX og F3081WLX9INOX
- › Serie 22 – F3830X5xx, F3830LX5xx, F3830WX5xx, F3830WLX5xx
- › Fit – F3391X5xx, F3391LX5xx, F3391NX8xx, F3391NLX8xx, F3391WX5xx, F3391WLX5xx, F3391WX8xx og F3391WLX8xx
- › Spillo Tech – F3051X5Xxx, F3051X5Vxx, F3051X5Gxx, F3051NX8Xxx, F3051NX8Vxx, F3051NX8Gxx, F3051LX5Xxx, F3051LX5Vxx, F3051LX5Gxx, F3051NLX8Xxx, F3051NLX8Vxx, F3051NLX8Gxx, F3051VX5Xxx, F3051VX5Vxx, F3051VX5Gxx, F3051VLX5Xxx, F3051VLX5Vxx, F3051VLX5Gxx, F3051NSX9Xxx, F3051NSX9Vxx, F3051NSX9Gxx, F3051NX9Xxx, F3051NX9Vxx, F3051NX9Gxx, F3051NLX9Xxx, F3051NLX9Vxx, F3051NLX9Gxx, F3051TWX5Xxx, F3051TWX5Vxx, F3051TWX5Gxx, F3051TWX8Xxx, F3051TWX8Vxx, F3051TWX8Gxx, F3051TWLX5Xxx, F3051TWLX5Vxx, F3051TWLX5Gxx, F3051TWLX8Xxx, F3051TWLX8Vxx, F3051TWLX8Gxx, F3051TWSX9Xxx, F3051TWSX9Vxx, F3051TWSX9Gxx, F3051TWX9Xxx, F3051TWX9Vxx, F3051TWX9Gxx, F3051TWLX9Xxx, F3051TWLX9Vxx, F3051TWLX9Gxx, F3051NZX9Xxx, F3051NZX9Vxx, F3051NZX9Gxx, F3051TWZX9Xxx, F3051TWZX9Vxx og F3051TWZX9Gxx
- › Mast – F3141X5xx, F3141LX5xx, F3141NX8xx, F3141NLX8xx, F3141WX5xx, F3141WLX5xx, F3141WX8xx og F3141WLX8xx

xx = FIMA fargekode

Utstedt: 28.05.2024
Gyldig fram til: 01.06.2029
Vedlegg 1, side 1 av 1