

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3142

Utstedt: 05.05.2015

Fornyet: 08.06.2020

Gyldig til: 01.07.2025

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

KWC GASTRO togreps kjøkkenbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 200
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Franke Water Systems AG, KWC
Hauptstrasse 57
5726 Unterkulm, Sveits

Produsent

Franke Water Systems AG, KWC
Hauptstrasse 57
5726 Unterkulm, Sveits

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

KWC GASTRO togreps kjøkkenbatterier med sertifisert tilslutning.

Følgende modeller inngår:

- › K.24.42.41, K.24.42.42 og K.24.42.43
- › K.24.42.E1, K.24.42.E2 og K.24.42.E3
- › K.24.42.11 og K.24.42.12
- › K.24.42.21, K.24.42.22 og K.24.42.24
- › K.24.42.17, K.24.42.18, K.24.42.19 og K.24.42.00
- › K.24.42.K1, K.24.42.K3 og K.24.42.K5
- › K.24.41.24
- › K.24.41.04, K.24.41.05, K.24.41.06, K.24.41.A2, K.24.41.20, K.24.41.21, K.24.41.22 og K.24.41.00
- › K.24.41.32 og K.24.41.34

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.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder

