

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3413

Utstedt: 02.02.2018

Fornyet: 07.06.2023

Gyldig til: 01.07.2028

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

GG Carat fleksible tilkoblingslanger

er i samsvar med kravene i

- › EN 13618
- › UBA BWGL Guideline (*)
- › DVGW Arbeitsblatt W 270 (*)



Innehaver

SGDS Gruppen AB
Bryggerivägen 9
168 67 Bromma, Sverige

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1037 i Bulgaria,
som angitt i evalueringsrapport datert 05.06.2023.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

GG Carat metallomspunnet fleksible tilkoblingslanger i
dimensjon DN 8.

Følgende artikkelnumre hos Jula inngår i sertifikatet:

- › art. nr. 452358 – utvendige M10-gjenger
- › art. nr. 452359 – innvendige R15-gjenger
- › art. nr. 452360 – innvendige R15-gjenger
- › art. nr. 452361 – innvendige R15-gjenger
- › art. nr. 452362 – innvendige R15-gjenger
- › art. nr. 452363 – innvendige R15-gjenger
- › art. nr. 452364 – innvendige R15- og R20- gjenger
- › art. nr. 452365 – innvendige R15- og R20- gjenger

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 utlekking til drikkevann etter UBA
BWGL Guideline.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet kan merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik
som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på em-
ballasje og markedsføringsmateriell som angår de certifi-
serte produkter.



Anne-Jorunn Enstad
Sertifiseringsleder

