

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 0631

Utstedt: 08.05.2002

Fornyet: 30.09.2022

Gyldig til: 01.10.2027

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

JRG Sanipex MT system

er i samsvar med kravene i

- › DVGW Arbeitsblatt W 534 (*) og DVGW Arbeitsblatt W 542 (*)
- › EN ISO 21003-2, EN ISO 21003-3 og EN ISO 21003-5
- › KTW Guideline (*)
- › NKB Produktregler nr. 4



Innehaver

Georg Fischer JRG AG, Hauptstraße 130, 4450 Sissach, Sveits

Produsent koplinger

Georg Fischer JRG AG, Hauptstraße 130, 4450 Sissach, Sveits

Produsenter rør

Produktet er produsert ved fabrikk 1210 i Italia og 1212 i Tyskland, som angitt i evalueringsrapport datert 26.09.2022.

Produkt- og produksjonskontroll

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

Produktbeskrivelse

JRG Sanipex MT system består av rør, type PE-Xc/Al/PE-Xb (16-40 mm) og PE-Xc/Al/PE-Xc (50-63 mm), og koplinger i PA/PPSU og rødgods.

Følgende dimensjoner inngår:

- › 16 mm, 20 mm, 26 mm, 32 mm, 40 mm, 50 mm og 63 mm

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanndrykk.

Påvirkning på drikkevann

Produktet avgir ikke stoffer som kan forringe kvaliteten på drikkevannet eller medføre helsefare.

Produktet er testet for utlekking til drikkevann etter KTW Guideline.

Produktet er testet for tungmetallutlekking til drikkevann etter NKB Produktregler nr. 4.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet kan 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



SINTEF Product Certificate

No. 0631

Issued: 08.05.2002

Revised: 30.09.2022

Valid until: 01.10.2027

Provided listed on

www.sintefcertification.no

SINTEF confirms that

JRG Sanipex MT system

complies with the requirements in

- › DVGW Arbeitsblatt W 534 (*) and DVGW Arbeitsblatt W 542 (*)
- › EN ISO 21003-2, EN ISO 21003-3 and EN ISO 21003-5
- › KTW Guideline (*)
- › NKB Product Rules no. 4



Certificate holder

Georg Fischer JRG AG, Hauptstraße 130, 4450 Sissach, Switzerland

Manufacturer couplings

Georg Fischer JRG AG, Hauptstraße 130, 4450 Sissach, Switzerland

Manufacturers pipes

The product is produced at factory 1210 in Italy and 1212 in Germany, as specified in the evaluation report dated 26.09.2022.

Factory production control

The manufacturing of the product is subject to factory production control in accordance with the provisions in EN ISO/IEC 17065.

Product description

JRG Sanipex MT system consists of pipes, type PE-Xc/Al/PE-Xb (16-40 mm) and PE-Xc/Al/PE-Xc (50-63 mm), and couplings made from PA/PPSU and gunmetal.

The following dimensions are included:

- › 16 mm, 20 mm, 26 mm, 32 mm, 40 mm, 50 mm and 63 mm

Performance requirements in TEK

Working pressure

The product meets the performance requirements at normal working pressure.

The product has been tested for 16 bar water pressure.

Effect on drinking water

The product does not submit substances which reduce drinking water quality or cause danger to health.

The product has been tested for release of organic materials to drinking water according to KTW Guideline.

The product has been tested for release of heavy metals to drinking water according to NKB Product Rules no. 4.

Other requirements

Marking

The product may be marked with the SINTEF certification mark as shown above. The mark may also be used on packaging and marketing materials concerning the certified product.



Anne-Jorunn Enstad
Certification Manager

