



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat DIN-DVGW type examination certificate

NG-5143CT0319

Registriernummer registration number

Anwendungsbereich

field of application

Produkte der Gasversorgung

products of gas supply

Zertifikatinhaber owner of certificate

UNI GASKET S.r.I.

Via Lombardia, 16, I-24060 Villongo (BG)

Vertreiber distributor

UNI GASKET S.r.I.

Via Lombardia, 16, I-24060 Villongo (BG)

Produktart product category

Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: PTFE-Gewindedichtband für die Gas- und

Wasserinstallation (5143)

Produktbezeichnung product description

PTFE-Gewindedichtband

Modell model FRp sealing tape produced with DF 120F

Prüfberichte test reports

Baumusterprüfung: 18/157/5143/1 vom 24.07.2018 (EBI) Hygieneprüfung: KA 0043/18 vom 06.04.2018 (TZW)

Prüfgrundlagen test basis

DIN EN 751-3 (01.08.1997) DIN 30660 (01.12.1999) UBA KTW (07.03.2016)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no.

24.07.2023 / 18-0457-GNE

12.09.2018 Rie A-1/2 0.4

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply industry.



DVGW CERT GmbH Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3 53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888 Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com info@dvgw-cert.com

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
FRp sealing tape produced with DF 120F	Klasse: FRp	für Feingewinde <= DN 10

Verwendungshinweise / Bemerkungen hints of utilization / remarks

Anwendung: Wicklung mit 50 % Überlappung, das Ausrichten ist zulässig Druckbereich bei Gas: <= 5 bar Druckbereich bei Flüssiggas: <= 20 bar Druckbereich bei Trinkwasser: <= 16 bar Druckbereich bei Heißwasser: <= 7 bar

Temperaturbereich bei Gas: -20 °C bis +125 °C Temperaturbereich bei Trinkwasser: bis +85 °C Temperaturbereich bei Heißwasser: bis +125 °C