



DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat DIN-DVGW type examination certificate

NV-5143BR0323

Registriernummer registration number

Anwendungsbereich

field of application

Produkte der Gas- und Wasserversorgung

products of gas and water supply

Zertifikatinhaber

owner of certificate

Adolf Würth GmbH & Co. KG

Reinhold-Würth-Straße 12-17, D-74653 Künzelsau

Vertreiber

distributor

Adolf Würth GmbH & Co. KG

Reinhold-Würth-Straße 12-17, D-74653 Künzelsau

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

Wasserinstallation (5143)

Produktbezeichnung

product description

PTFE-Gewindedichtband

Modell model

FRp

Prüfberichte test reports

Kontrollprüfung Labor: 11/146/5143/02 vom 03.08.2011 (EBI)

KTW-Prüfung: 436A05 2 vom 15.08.2006 (TZW)

Prüfgrundlagen

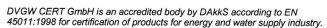
test basis

DIN EN 751-3 (01.08.1997) DIN 30660 (01.12.1999) BGA KTW (07.01.1977)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no. 07.03.2016 / 11-0187-GNV

17.08.2011 Rie A-1/2 €. В. Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.





DVGW CERT GmbH Josef-Wirmer-Straße 1-3 53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88 - 888 Telefax: +49 228 91 88-993 eMail: info@dvgw-cert.com

NV-5143BR0323 A-2/2

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
FRp	Klasse: FRp	für feine Gewinde <= DN 10

Verwendungshinweise / Bemerkungen hints of utilization / remarks

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

Druckbereich bei Trinkwasser: <= 16 bar Druckbereich bei Heißwasser: <= 7 bar Temperaturbereich bei Gas: -20...+125 °C Temperaturbereich bei Trinkwasser: bis +95 °C Temperaturbereich bei Heißwasser: bis +125 °C

