



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-5142CL0112

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	FACOT CHEMICALS S.r.l. Via Crema, 44, I-26010 Capralba (CR)
Vertreiber <i>distributor</i>	FACOT CHEMICALS S.r.l. Via Crema, 44, I-26010 Capralba (CR)
Produktart <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Dichtmittel für Gewindeverbindungen für die Gas- und Wasserinstallation, nichtaushärtend (5142)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Nichtaushärtendes Dichtmittel (Silikonband) für metallene Gewindeverbindungen
Modell <i>model</i>	SILICON SEALING TAPE®
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 10/027/5142/1 vom 21.04.2010 (EBI) Kontrollprüfung Labor: 20/036/5142/01WH vom 06.02.2020 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 751-2 (01.08.1997)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

21.04.2025 / 20-0052-GNA

25.03.2020 Rie A-1/2

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 <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
SILICON SEALING TAPE®	Klasse: ARp	
Verwendungshinweise / Bemerkungen <i>hints of utilization / remarks</i>		
Temperaturbereich/Druckbereich (Gas): -20...+70 °C / <= 5 bar		
Temperaturbereich/Druckbereich (Heißwasser): bis +130 °C / <= 7 bar		
Anwendung: Gewindedichtmittel mit 50% Überlappung aufzubringen		

DVGW