



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-5113AQ7114

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	SEMPERIT Technische Produkte Gesellschaft m.b.H. Triester Bundesstraße 26, A-2632 Wimpassing
Vertreiber <i>distributor</i>	SEMPERIT Technische Produkte Gesellschaft m.b.H. Triester Bundesstraße 26, A-2632 Wimpassing
Produktart <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für Gasversorgungs- und Gasfernleitungen (5113)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Homogener Elastomer-Dichtungswerkstoff für Gasversorgungsleitungen und deren Bauteile
Modell <i>model</i>	P 518
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 20-00076 vom 16.07.2020 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 682 (01.10.2006)

Ablaufdatum / AZ 30.04.2025 / 20-0221-GNV
date of expiry / file no.

13.08.2020 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.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

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>
P 518	Härteklasse: 80 Typ: GB max. Umgebungstemperatur: -5...+50 °C	