



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-5180BP5512

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	SEAL FOR LIFE Industries BVBA Nijverheidsstraat 13, B-2260 Westerlo
Vertreiber <i>distributor</i>	SEAL FOR LIFE Industries BVBA Nijverheidsstraat 13, B-2260 Westerlo
Produktart <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Korrosionsschutzband (5180)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Wärmeschrumpfende Korrosionsschutzumhüllung
Modell <i>model</i>	Covalence® HEPS
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 04/342/5180/1 vom 17.12.2004 (EBI) Kontrollprüfung Labor: 19/353/5180/07 vom 15.07.2019 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 12068 (01.03.1999)

Ablaufdatum / AZ 17.12.2020 / 19-0427-GNV
date of expiry / file no.



23.10.2019 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>
Covalence® HEPS	Belastungsklasse: C Dauerbetriebstemperatur: max. +30 °C Normbezeichnung: EN 12068-C 30	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Anwendung: warm aufzubringende Korrosionsschutzumhüllung

DVGW