



CERT

DIN-DVGW type examination certificate

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

NV-5180AL0268

Registration Number
Registriernummer

Field of Application <i>Anwendungsbereich</i>	products of gas and water supply <i>Produkte der Gas- und Wasserversorgung</i>
Owner of Certificate <i>Zertifikatinhaber</i>	DENSO GmbH Felderstraße 24, D-51371 Leverkusen
Distributor <i>Vertreiber</i>	DENSO GmbH Felderstraße 24, D-51371 Leverkusen
Product Category <i>Produktart</i>	greasing and sealing materials: Protection tape against corrosion (5180)
Product Description <i>Produktbezeichnung</i>	Single tape corrosion prevention coating with primer
Model <i>Modell</i>	DENSOLEN®-AS39P
Test Reports <i>Prüfberichte</i>	laboratory control test: 20/052/5180/08 from 17.09.2020 (EBI) type testing: 15/002/5180/2 from 15.07.2015 (EBI)
Test Basis <i>Prüfgrundlagen</i>	DIN EN 12068 (01.03.1999) DIN 30672-1 (01.05.2019)

77028-04-A-DE

Date of Expiry / File No. 31.08.2025 / 20-0410-GNV
Ablaufdatum / Aktenzeichen

22.09.2020 Rie A-1/2

Date, Issued by, Sheet, Head of Certification Body
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle

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



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

Type <i>Typ</i>	Technical Data <i>Technische Daten</i>	Remarks <i>Bemerkungen</i>
DENSOLEN®-AS39P	stress-class: C permanent operating temperature: +50 °C designation according to standard: Coating EN 12068-C 50 resp. DIN 30672-1-C 50	

Hints of Utilization / Remarks***Verwendungshinweise / Bemerkungen***

handling: cold handle protection tape against corrosion with 4 layers on primer