



CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-5112CS0335

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	DUCI s.r.l. Via Monte Avaro, 69, I-24060 Chiuduno (BG)
Vertreiber <i>distributor</i>	DUCI s.r.l. Via Monte Avaro, 69, I-24060 Chiuduno (BG)
Produktart <i>product category</i>	Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel: Dichtungswerkstoff aus Elastomeren für Gasgeräte und -anlagen (5112)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Homogener Elastomer-Werkstoff für Dichtungen in Gasgeräten und Gasanlagen, die Quellung in n-Pentan kann wesentlich sein
Modell <i>model</i>	VMQ 80 RED M215
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 17/214/5112/1 vom 13.09.2017 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 549 (01.04.1995)

Ablaufdatum / AZ 13.09.2022 / 17-0754-GNE
date of expiry / file no.

70028-04-A-DE

10.10.2017 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>
VMQ 80 RED M215	Härtebereich-Klasse: H3 Temperaturbereich: -20...+150 °C Temperaturklasse: E2	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Der Anwendungsbereich ist auf Drücke ≤ 200 mbar und in Kontakt mit Flüssiggas auf Temperaturen ≥ 0 °C begrenzt.

