



CERT

# DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DIN-DVGW type examination certificate

**NW-6319CQ0504**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	CONEL GmbH Margot-Kalinke-Straße 9, D-80939 München
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Armaturen für Trinkwasser: Kombination aus Rückflussverhinderer und Absperrventil (6319)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Schrägsitzventil mit Rückflussverhinderer, Typ EA, für die Trinkwasserinstallation
<b>Modell</b> <i>model</i>	COSKRVR...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 159 203a Ü2020 vom 05.08.2020 (GWI) Ergänzungsprüfung: 17799 vom 12.09.2018 (GWI) Ergänzungsprüfung: 17526 vom 05.07.2017 (GWI) Baumusterprüfung: 17367 vom 23.12.2015 (GWI) UBA-Leitlinie: K-274423-16-Ko/st vom 19.08.2016 (WHY)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1213 (01.12.1999) DIN EN 13959 (01.01.2005) UBA METALLE (21.11.2018) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
<b>Ablaufdatum / AZ</b> <i>date of expiry / file no.</i>	23.12.2025 / 20-0650-WNV



70225-04-A-DE

08.09.2020 Fk B-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

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
COSKRVR...15	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 15	
COSKRVR...20	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 20	
COSKRVR...25	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 25	
COSKRVR...32	Armaturengruppe: I Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 32	
COSKRVR...40	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 40	
COSKRVR...50	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 50	
<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>	
COSKRVRI	beidseitig Innengewinde (DIN EN 10226-1), mit Handrad, ohne Entleerung, steigende Spindel	
COSKRVRIE	beidseitig Innengewinde (DIN EN 10226-1), mit Handrad, mit Entleerung, steigende Spindel	
COSKRVRAE	beidseitig Außengewinde (DIN EN 10226-1), mit Handrad, mit Entleerung, steigende Spindel	