



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6201CO0390

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Socla S.A.S. 365, rue du Lieutenant Putier, F-71530 VIREY-LE-GRAND
Vertreiber <i>distributor</i>	Socla S.A.S. 365, rue du Lieutenant Putier, F-71530 VIREY-LE-GRAND
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für die Wasserversorgung: Absperrklappe (6201)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Absperrklappe für die Trinkwasserversorgung
Modell <i>model</i>	SYLAX
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 2-0201/21 vom 13.04.2023 (TZW) Ergänzungsprüfung: A0 033/18 vom 16.07.2018 (TZW) Baumusterprüfung: A0 053/13 vom 10.12.2013 (TZW) UBA-Leitlinie/BWGL: KA 0037/17 vom 12.05.2017 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 076/20 vom 13.10.2020 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DIN EN 1074-1 (01.07.2000) DIN EN 1074-2 (01.07.2004) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	10.12.2028 / 23-0793-WNV



70028-04-A-DE

07.11.2023 LE A-1/2 : V. Z. Z.
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body



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>
SYLAX	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 32	
SYLAX	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 40	
SYLAX	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 50	
SYLAX	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 65	
SYLAX	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 80	
SYLAX	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 100	
SYLAX	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 125	
SYLAX	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 150	
SYLAX	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 200	
SYLAX	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 250	
SYLAX	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 300	
SYLAX	Druckstufe: PN 10/16 Nennweite: DN 350	
Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>	
WAFER	Zwischenflansch-Ausführung	
LUG	Anflansch-Ausführung	
Verwendungshinweise / Bemerkungen <i>hints of utilization / remarks</i>		
Absperrscheibe aus nichtrostendem Stahl oder duktilem Gusseisen mit Epoxydharzbeschichtung.		

DW-6201CO0390