



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4313BR5752

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS)
Vertreiber <i>distributor</i>	EFFEBI S.p.A. Via Giuseppe Verdi 68, I-25073 Bovezzo (BS)
Produktart <i>product category</i>	Gasarmaturen: Absperrarmatur <= PN 16 (4313)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Kugelhahn in Durchgangsform für Anlagenbau und Gasverteilung wahlweise mit Montageflansch nach DIN ISO 5211 zum Aufbau eines elektrischen oder pneumatischen Stellantriebes
Modell <i>model</i>	SUN WP...; ALBA....
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 21-00321-AB01-090 vom 11.10.2021 (EBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 13774 (01.05.2013)



70029-01-A-DE

Ablaufdatum / AZ 17.07.2026 / 21-0446-GNV
date of expiry / file no.

16.12.2021 Pz A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body



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

Gasart <i>gas category</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Brenngase nach G 260: 03.2013	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
SUN WP...; ALBA....	Nenndruckstufe: 16 bar (MOP 16) Nennweite: DN 8	
SUN WP...; ALBA....	Nenndruckstufe: 16 bar (MOP 16) Nennweite: DN 10	
SUN WP...; ALBA....	Nenndruckstufe: 16 bar (MOP 16) Nennweite: DN 15	
SUN WP...; ALBA....	Nenndruckstufe: 16 bar (MOP 16) Nennweite: DN 20	
SUN WP...; ALBA....	Nenndruckstufe: 16 bar (MOP 16) Nennweite: DN 25	
SUN WP...; ALBA....	Nenndruckstufe: 16 bar (MOP 16) Nennweite: DN 32	
SUN WP...; ALBA....	Nenndruckstufe: 16 bar (MOP 16) Nennweite: DN 40	
SUN WP...; ALBA....	Nenndruckstufe: 16 bar (MOP 16) Nennweite: DN 50	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
SUN WP 2551; ALBA 2601, ALBA 2611	Anschlussart: beiderseitig Innengewinde Rp 3/8 (DN8) ...Rp 2 (DN50) nach DIN EN 10226-1
SUN WP 2552; ALBA 2602; ALBA 2612	Anschlussart: einerseits Innengewinde Rp 3/8 (DN8) ...Rp 2 (DN50); andererseits Außengewinde Rp 3/8 (DN8) ...Rp 2 (DN50), jeweils nach DIN EN 10226-1
...2601; ...2602	Betätigungsorgan: Handhebel
...2611; ...2612	Betätigungsorgan: Flügelgriff
...2551; ...2552	Betätigungsorgan: Handhebel sowie elektrischer oder pneumatischer Antrieb

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
DG-5112CQ0195	Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasgeräten und -anlagen	01/T70 FKM/01/T70 FKM	LAV.EL GOMMA S.r.l.

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Umgebungstemperaturbereich: -20...+60 °C

DVGW