



DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat DIN-DVGW type examination certificate

NW-6330AT2061

Registriernummer registration number

Anwendungsbereich

field of application

Produkte der Wasserversorgung

products of water supply

Zertifikatinhaber owner of certificate

Hans Sasserath GmbH & Co. KG

Mühlenstraße 62, D-41352 Korschenbroich

Vertreiber distributor

Hans Sasserath GmbH & Co. KG

Mühlenstraße 62. D-41352 Korschenbroich

Produktart product category Armaturen für Trinkwasser: Druckminderer für Kaltwasser (6330)

Produktbezeichnung product description

Druckminderer für Kaltwasser

Modell model

314.1; 314.S; 314.N; 4315; 315; 315 AB; 315.1; 315.2; 312; 6247

Prüfberichte test reports

Kontrollprüfung Labor: 2-0013/23 TO1 vom 24.11.2023 (TZW) Kontrollprüfung Labor: 2-0195/21 vom 05.01.2022 (TZW) Ergänzungsprüfung: DM 018/19 vom 08.11.2019 (TZW) Ergänzungsprüfung: DM 001/18 vom 06.08.2018 (TZW)

Ergänzungsprüfung: DM 002/14 vom 03.08.2015 (TZW)

Prüfgrundlagen test basis

DVGW W 570-1 (01.03.2013) DIN EN 1567 (01.01.2000)

UBA BWGL-Metalle: Grundwerkstoffe (11.01.2023)

UBA KTW-BWGL (07.03.2022) UBA ELASTOM (16.03.2016) DVGW W 270 (01.11.2007)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no. 21.12.2028 / 24-0347-WNR

02.05.2024 GI A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstel 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

Тур	Technische Daten	Bemerkungen	
type	technical data	remarks	
312	Armaturengruppe: I		
	Druckstufe: PN 16		
	Nennweite: DN 10		
314.1; 314.S; 314.N; 4315;	Armaturengruppe: I / II		
315; 315 AB; 315.1; 315.2	Druckstufe: PN 16		
	Nennweite: DN 15		
4315; 315; 315 AB; 315.1;	Armaturengruppe: I / II		
315.2	Druckstufe: PN 16		
	Nennweite: DN 20		
4315; 315; 315 AB; 315.2	Armaturengruppe: I		•
	Druckstufe: PN 16		
	Nennweite: DN 25		
4315; 315; 315 AB; 315.2	Armaturengruppe: I		
	Druckstufe: PN 16		
1015 015 015 10 015 0	Nennweite: DN 32		
4315; 315; 315 AB; 315.2	Druckstufe: PN 16		
4045, 045, 045 40, 045 0	Nennweite: DN 40		
4315; 315; 315 AB; 315.2	Druckstufe: PN 16		
00.47	Nennweite: DN 50		
6247	Druckstufe: PN 16		
00.47	Nennweite: DN 65		
6247	Druckstufe: PN 16		
00.47	Nennweite: DN 80		
6247	Druckstufe: PN 16		
·	Nennweite: DN 100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
312	beiderseitig Innengewinde
314.1; 314.S; 314.N; 315.1	eingangsseitig Außengewinde, ausgangsseitig: Anschlussstutzen nur in Verbindung mit einer Sicherheitsgruppe
315; 315 AB; 4315; 315.2	beiderseitig Verschraubungen mit Außengewinde
6247	Mit Flanschanschlüssen

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

ABP für Typen: 312: P-IX 6736/I (Armaturengruppe I: DN 10)

314.1: P-IX 7636/I (Armaturengruppe I: DN 15) 314.S: P-IX 16708/I (Armaturengruppe I: DN 15)

314.N: P-IX 16867/II (Armaturengruppe II; DN 15) 315 und 315 AB: P-IX 7635/I (Armaturengruppe I: DN 15, DN 20, DN 25) 315 und 315 AB: P-IX 7729/I (Armaturengruppe I: DN 32)

315.1: P-IX 16742/I (Armaturengruppe I: DN 15, DN 20) 315.2: P-IX 6902/I (Armaturengruppe I: DN 15, DN 20, DN 25, DN 32) 4315: P-IX 7905/I (Armaturengruppe I: DN 15, DN 20, DN 25, DN 32)