



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-6342BU0077

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Hawle Armaturen AG Hawlestrasse 1, CH-8370 Sirnach
Vertreiber <i>distributor</i>	Hawido AG Hawlestrasse 1, CH-8370 Sirnach
Produktart <i>product category</i>	Armaturen für die Wasserversorgung: Regelarmatur für die Trinkwasserversorgung (6217)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Druckreduzierventil/Regelventil
Modell <i>model</i>	HAWIDO (1300; 1400; 1500; 1600; 1700)
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: AO 012/13 vom 25.06.2013 (TZW) Mechanikprüfung: AO 016/08 vom 06.03.2009 (TZW) KTW-Prüfung: KA 0422/12 vom 06.03.2013 (TZW) Mikrobiologische Prüfung: MO 164/12 vom 01.01.2013 (TZW) KTW-Prüfung: KA 0313/12 vom 31.12.2011 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 363-(P) (01.06.2010) DIN EN 1074-1 (01.07.2000) DIN EN 1074-5 (01.04.2001) BGA KTW (12.12.1985) UBA KTW (07.10.2008) DVGW W 270 (01.11.2007)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	06.03.2019 / 14-0260-WNV

70028-04-A-DE

30.04.2014 Gl 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 45011:1998
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN
45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

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 type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
HAWIDO	Druckstufe: PN 25 Nennweite: DN 40	
HAWIDO	Druckstufe: PN 25 Nennweite: DN 50	
HAWIDO	Druckstufe: PN 25 Nennweite: DN 65	
HAWIDO	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 80	
HAWIDO	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 100	
HAWIDO	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 125	
HAWIDO	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 150	
HAWIDO	Druckstufe: PN 16 Nennweite: DN 200	
HAWIDO	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 250	
HAWIDO	Druckstufe: PN 10 Nennweite: DN 300	

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
1300	Durchflusskontroll- oder Mengenbegrenzungsventil; DN 40 bis DN 300
1400	Druckhalte- und Sicherheitsventil; DN 40 bis DN 300
1500	Druckreduzierventil; DN 40 bis DN 300
1600	Auf/Zu-Ventil mit Schwimmersteuerung; DN 40 bis DN 300
1700	Auf/Zu-Ventil mit elektrisch angesteuert; DN 40 bis DN 300

Verwendungshinweise / Bemerkungen hints of utilization / remarks

Die Einhaltung der Anforderungen gemäß DVGW W270 (01.11.2007) Anhang A.1.1:
"Werkstoffe für den generellen Einsatz im Trinkwasserbereich"
wurde mit den Prüfberichten W-211795-11-SI (WHY) vom 22.12.2011 nachgewiesen.