



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4650BT0316

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	AZ Intec GmbH Jagdweg 1, D-09526 Olbernhau
Vertreiber <i>distributor</i>	AZ Intec GmbH Jagdweg 1, D-09526 Olbernhau
Produktart <i>product category</i>	Bauteile für die Gasinstallation: Gassicherheitsverschlussstopfen und -kappe (4650)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Gassicherheitsverschlussstopfen
Modell <i>model</i>	GSS 9750-...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: B 17/08/2423 vom 08.09.2017 (DBI) Baumusterprüfung: B 02/02/0364 vom 15.02.2002 (DBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW G 5634 (01.07.2013)- in Anlehnung (siehe Bemerkung)

Ablaufdatum / AZ 18.07.2018 / 17-0736-GNV
date of expiry / file no.

24.11.2017 Rie 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 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

Gasart <i>gas category</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Brenngase nach G260	nicht für Flüssiggas in der Flüssigphase

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
...1/8"	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 6	
...1/4"	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 8	
...3/8"	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 10	
...1/2"	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 15	
...3/4"	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 20	
...1"	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 25	
...1 1/4"	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 32	
...1 1/2"	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 40	
...2"	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 50	

Verwendungshinweise / Bemerkungen *hints of utilization / remarks*

Anschlussart: Außengewinde R 1/8 bis R 2 nach DIN EN 10226-1
Montage-/Demontage-Adapter: MDW 9750-14/38/12-34/1/114-2
Die Prüfung und Zertifizierung der Typen GSS 9750-1/4" und GSS 9750-1/2" erfolgte aufgrund der geringeren Stirnwanddicke als 2,5 mm in Anlehnung an DVGW G 5634:2013.

DVGW