



DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-4350BP5553

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>	Gasarmaturen: Gaszählerverschraubung (4350)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Anschlussstück für Einstutzenanschluss wahlweise mit Prüföffnung
Modell <i>model</i>	92...; 9509
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: B 24/09/4471 vom 05.09.2024 (DBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 3376-2 (01.02.2005)

Ablaufdatum / AZ 22.04.2029 / 24-0526-GNV
date of expiry / file no.

70028-04-A-DE

10.01.2025 Koh A-1/2

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

J.A. W. 72



DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Tel. +49 228 9188-888
info@dvgw-cert.com
www.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>
9219	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 20/25	
9219; 9229; 9509	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 25	
9219	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 40	
9239	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 50	
9259	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 65	
9259	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 80	
9259	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 100	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
9219	Anschlussstück Form A wahlweise mit Prüföffnung; Anschlussart: eingangsseitig R 3/4", 1" oder 1 1/2", ausgangsseitig Rp 3/4", 1" oder 1 1/2", jeweils nach DIN EN 10226-1
9229	Anschlussstück Form A wahlweise mit Prüföffnung; Anschlussart: beiderseitig G 1 1/4" nach DIN EN ISO 228-1
9239	Anschlussstück Form C wahlweise mit Prüföffnung; Anschlussart: eingangsseitig R 2", ausgangsseitig Rp 2", jeweils nach DIN EN 10226-1
9259	Anschlussstück AT; Anschlussart: beiderseitig Flansche DN 65, DN 80 bzw. DN 100 nach DIN 2642
9509	Anschlussstück Form B mit Prüföffnung; Anschlussart: eingangsseitig Gewinde R 1", ausgangsseitig Gewinde Rp 1" jeweils nach DIN EN 10226-1, zum Gaszähler Gewinde G 2" A nach DIN EN ISO 228-1