



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4350BP0179

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Intermarkt Ralf H. Lange GmbH Milsperstraße 102, D-58256 Ennepetal
Vertreiber <i>distributor</i>	Intermarkt Ralf H. Lange GmbH Milsperstraße 102, D-58256 Ennepetal
Produktart <i>product category</i>	Gasarmaturen: Gaszählerverschraubung (4350)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Gaszählerverschraubung für Gaszähler mit Einstutzenanschluss
Modell <i>model</i>	Einstutzen-Anschlussstück "Intermarkt"
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 163739T0/18021 vom 14.09.2020 (GWI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 3376-2 (01.02.2005)- in Anlehnung (siehe Bemerkung)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

11.03.2022 / 19-0240-GNV

70226-04-A-DE



28.09.2020 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	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 20	
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 25	
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 32	
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 40	
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 50	
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 65	
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 80	
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 100	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
112	Überwurfmutter mit 2 Plombendrahtbohrung, Nennweiten: DN 25, 32, 40
113	Überwurfmutter mit 2 oder 4 Plombendrahtbohrung, Nennweiten: DN 25, 32, 40
120	Anschlussstück (Eckdurchgangsform), Nennweite: DN 25
121	Anschlussstück (Hirschgeweih), Nennweiten: DN 20, 25
122	Anschlussstück Form A (gerade Durchgangsform), Nennweiten: DN 20, 25, 40
123	Anschlussstück (gerade Durchgangsform), Nennweite: DN 25
124	Anschlussstück Form C, Nennweiten: DN 50
125	Flansch-T-Anschluss, Nennweiten: DN 65, 80, 100
140	Winkelstutzen, Nennweiten: DN 20, 25, 32, 40, 50

Verwendungshinweise / Bemerkungen *hints of utilization / remarks*

Die Prüfung und Zertifizierung der Gaszählerverschraubung erfolgte hinsichtlich der Maße (Bauform) in Anlehnung an DIN 3376-2.





CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4350BP0212

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Intermarkt Ralf H. Lange GmbH Milsperstraße 102, D-58256 Ennepetal
Vertreiber <i>distributor</i>	Intermarkt Ralf H. Lange GmbH Milsperstraße 102, D-58256 Ennepetal
Produktart <i>product category</i>	Gasarmaturen: Gaszählerverschraubung (4350)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Gaszählerverschraubung für Gaszähler mit Zweistutzenanschluss
Modell <i>model</i>	Zweistutzen-Anschlussstück "Intermarkt"
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 163739T0/18021 vom 14.09.2020 (GWI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 3376-1 (01.02.2005)- in Anlehnung (siehe Bemerkung)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

11.03.2022 / 19-0240-GNV

28.09.2020 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	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 20	
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 25	
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 32	
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 40	
Anschlussstück "Intermarkt"	Nenndruckstufe: PN 1 Nennweite: DN 50	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
100	Gewindestutzen Form A/B, Nennweiten: DN 20, 25, 32, 40, 50, Form A nur DN 20; Gewindestutzen Form A/B reduziert, Nennweiten: DN 20/25
101	Gewindestutzen exzentrisch, Nennweite: DN 25
102	S-Bogen, Nennweite: DN 25
103	Etagenbogen, Nennweite: DN 25
104	Ausgleichsstück, Nennweite: DN 25
110	Überwurfmutter ohne Plombendrahtbohrung, Nennweiten: DN 20, 25, 32, 40, 50
111	Überwurfmutter mit 4 Plombendrahtbohrung, Nennweiten: DN 20, 25, 32, 40, 50
140	Winkelstutzen, Nennweiten: DN 20, 25, 32, 40, 50

Verwendungshinweise / Bemerkungen <i>hints of utilization / remarks</i>
Die Prüfung und Zertifizierung der Gaszählerverschraubung erfolgte hinsichtlich der Maße (Bauform) in Anlehnung an DIN 3376-1.



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4351BP0355

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich
field of application

Produkte der Gasversorgung
products of gas supply

Zertifikatinhaber
owner of certificate

Intermarkt Ralf H. Lange GmbH
Milsperstraße 102, D-58256 Ennepetal

Vertreiber
distributor

Intermarkt Ralf H. Lange GmbH
Milsperstraße 102, D-58256 Ennepetal

Produktart
product category

Gasarmaturen: Anschlussstück für Armaturen (4351)

Produktbezeichnung
product description

Anschlusssteile für Druckregelgeräte

Modell
model

13..., 37...

Prüfberichte
test reports

Baumusterprüfung: 163749T0/18022 vom 14.09.2020 (GWI)

Prüfgrundlagen
test basis

DIN 33822 (01.08.2017)- in Anlehnung (siehe Bemerkung)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

07.06.2022 / 19-0240-GNV

70226-04-A-DE

28.09.2020 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	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
372, 374	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 15	
372, 374	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 20	
130, 131, 133, 134, 135, 136, 372, 374	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 25	
132	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 25/32	
372, 374	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 32	
130, 131, 134, 135, 136, 372, 374	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 40	
130, 134, 135, 136, 372, 374	Nenndruckstufe: MOP 5 Nennweite: DN 50	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
130	Regleranschluss, beiderseitig Innengewinde
131	Regleranschluss, beiderseitig Außengewinde
132	Regleranschluss, Außengewinde/Flansch
133	Doppelanschluss
134	Verschlusskappe
135, 136	Überströmkappe
372	Einlegeteil (für Überwurfmutter 374)
374	Überwurfmutter (für Einlegeteil 372)

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Die Prüfung und Zertifizierung der Anschlusssteile erfolgte hinsichtlich der Maße (Bauform) in Anlehnung an DIN 33822.