



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4356CN0174

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich
field of application

Produkte der Gasversorgung
products of gas supply

Zertifikatinhaber
owner of certificate

Heinz Marchel GmbH & Co. KG
Ringstraße 3, D-49134 Wallenhorst

Vertreiber
distributor

Heinz Marchel GmbH & Co. KG
Ringstraße 3, D-49134 Wallenhorst

Produktart
product category

Gasarmaturen: Filter (4356)

Produktbezeichnung
product description

Filter zum Einbau in Gas-Innenleitungen zum Schutz nachgeschalteter Armaturen

Modell
model

...30...; ...35...; ...50...; ...55...

Prüfberichte
test reports

Kontrollprüfung Labor: 156 129 K2024-3 vom 12.04.2024 (GWI)

Prüfgrundlagen
test basis

DIN 3386 (01.10.2012)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

28.06.2027 / 25-0043-GNV

70028-04-A-DE

27.03.2025 Koh A-1/2

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

P. Schneider



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-00

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Tel. +49 228 9188-888
info@dvwg-cert.com
www.dvlgw-cert.com

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
25 30...; 25 35...; 25 50...; 25 55...	Nennweite: DN 25	
40 50...; 40 55...	Nennweite: DN 40	
50 30...; 50 35...; 50 50...; 50 55...	Nennweite: DN 50	
80 30...; 80 35...; 80 50...; 80 55...	Nennweite: DN 80	
100 30...; 100 35...; 100 50...; 100 55...	Nennweite: DN 100	
125 30...; 125 35...; 125 50...; 125 55...	Nennweite: DN 125	
150 30...; 150 35...; 150 50...; 150 55...	Nennweite: DN 150	

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
...30...	Filter in Eckform, max. zul. Druck PS=5 bar
...35...	Filter in Eckform, max. zul. Druck PS=5 bar; Druckstufen: 5/GT5 bar
...50...	Filter in Durchgangsform, max. zul. Druck PS=5 bar
...55...	Filter in Durchgangsform, max. zul. Druck PS=5 bar; Druckstufen: 5/GT5 bar
.../1	Versionsstand: 1. Überarbeitung
...-1	Ausrüstung mit 50 µm-Filtermatte, Deckel- und Verschlusschrauben aus Edelstahl
...-2	Ausrüstung mit 50 µm-Filtermatte, Filtermatten-Stützdraht aus Edelstahl
...-3	Ausrüstung mit 50 µm-Filtermatte, Deckel-, Verschlusschrauben und Filtermatten-Stützdraht aus Edelstahl
...-4	Ausrüstung mit 10 µm-Filtermatte
...-5	Ausrüstung mit 10 µm-Filtermatte, Deckel- und Verschlusschrauben aus Edelstahl
...-6	Ausrüstung mit 10 µm-Filtermatte, Filtermatten-Stützdraht aus Edelstahl
...-7	Ausrüstung mit 10 µm-Filtermatte, Deckel-, Verschlusschrauben und Filtermatten-Stützdraht aus Edelstahl

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Gasart: Brenngase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260

Anschlussart: beiderseitig Flanschanschluss der Druckstufen PN 5, 10, 16 bar nach DIN EN 1092-2

Zulässiger Umgebungstemperaturbereich: -20...+60 °C (positiv geprüft: -20...+80 °C)