

CERT

DIN-DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DIN-DVGW type examination certificate

NG-2211AN0133Registriernummer
registration number**Anwendungsbereich**
*field of application*Produkte der Gasversorgung
*products of gas supply***Zertifikatinhaber**
*owner of certificate*Carl Friedrich Usbeck KG
Industriestraße 12-14, D-42477 Radevormwald**Vertreiber**
*distributor*Carl Friedrich Usbeck KG
Industriestraße 12-14, D-42477 Radevormwald**Produktart**
product category

Gasbetriebene Arbeitsmittel: Laborbrenner (2411)

Produktbezeichnung
product description

Laborbrenner, wahlweise mit Einstellgerät und Zündbrenner oder mit Einstellgerät oder ohne Einstellgerät

Modell
model

1... (Brennerreihe a/b/c)

Prüfberichte
*test reports*Baumusterprüfung: 139287T4/16894 vom 12.07.2012 (GWI)
Kontrollprüfung Labor: 139287 K2023 vom 22.05.2023 (GWI)**Prüfgrundlagen**
test basis

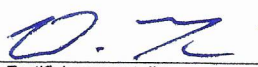
DIN 30665-1 (01.06.2021)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no.

30.06.2027 / 21-0502-GNV

70298-04-A-DE

21.09.2023 Fi A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification bodyDeutsche
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
1010/1	Nennwärmebelastung (Hi): 1,00 kW	
1020; 1020/7; 1030/1;	Nennwärmebelastung (Hi): 1,10 kW	
1040/1; 1045/1;		
1021; 1041/1; 1046/1;	Nennwärmebelastung (Hi): 1,25 kW	
1031/1; 1220; 1230/1;		
1245/1; 1000; 1000/7; 1240		
1210/1	Nennwärmebelastung (Hi): 1,30 kW	
1001	Nennwärmebelastung (Hi): 1,35 kW	
1001/7	Nennwärmebelastung (Hi): 1,40 kW	
1021/7; 1221; 1231/1;	Nennwärmebelastung (Hi): 1,50 kW	
1246/1; 1211/1; 1241		
1011/1	Nennwärmebelastung (Hi): 1,70 kW	
1300/1	Nennwärmebelastung (Hi): 2,30 kW	

Ausführungsvariante type variation	Erläuterungen explanations
102...; 103...; 104...; 122...	Brennerreihe c; mit Einstellgerät und Zündbrenner
123...; 124...	
101...; 121...; 130...	Brennerreihe b; mit Einstellgerät
100...	Brennerreihe a; ohne Einstellgerät

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe

certified components

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
NG-5112AQ1255	Elastomerwerkstoff für Dichtungen in Gasgeräten und -anlagen	P 518/P 518 alt	SEMPERIT Technische Produkte Gesellschaft m.b.H.
NG-5146AR0855	Dichtmittel für herstellerseitig zusammengefügte Gewindeverbindungen in Gasgeräten und Komponenten	LOCTITE® 542/LOCTITE® 542	Henkel AG & Co. KGaA
NG-5162AN0460	Schmierstoff für Gasgeräte	Molykote® 1102/Molykote® 1102	DuPont Specialty Products GmbH & Co. KG

Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Die Ausführungen .../7 sind gemäß DIN EN 437 auch für die Gerätekategorien I2H (20 mbar) und I3B/P (30 mbar) geprüft worden.

Die Brenner können optional mit Haftsaugern ausgerüstet werden.

DVGW