



CERT

DVGW CERT Konformitätsbescheinigung

DVGW CERT Conformity Certificate

AS-0625DL0487

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Anschlussssichere Produkte für das Trinkwassernetz <i>products for safe connection to the water supply</i>
Hersteller <i>manufacturer</i>	Speck Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH Hauptstraße 1-3, D-91233 Neunkirchen am Sand
Vertreiber <i>distributor</i>	Speck Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH Hauptstraße 1-3, D-91233 Neunkirchen am Sand
Produktart <i>product category</i>	Geräte und Apparate mit Trinkwasseranschluss: Geräte für den gewerblichen Einsatz (0625)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Geräte für den gewerblichen Einsatz
Modell <i>model</i>	KS-Vorbehälter PE 240 L
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: FA 018/20 vom 21.10.2020 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 540-VP (01.08.2010)

Das Produkt ist zum unmittelbaren Anschluss an die Trinkwasser-Installation geeignet. Die Anforderungen zum Schutz des Trinkwassers vor Verunreinigungen durch Rückfließen entsprechend der DIN EN 1717 werden erfüllt.

Ablaufdatum / AZ 21.10.2023 / 21-0089-WNE
date of expiry / file no.

70008-04-A-DE

02.02.2021 LE 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

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
WG56.220.008	Art der Absicherung: freier Auslauf, Typ AB	Volumen: 240 Liter

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. registration no.	Bauteil (Produktart) component	Modell/Typ model/type	Hersteller manufacturer
NV-5142BM0052	Dichtmittel für Gewindeverbindungen für die Gas- und Wasserinstallation, nichtaushärtend	Neo Fermit Universal 2000/I/Neo Fermit Universal 2000/I	Fermit GmbH
NW-6102BO0271	Kugelhahn	835; 835.5; 835 ENT; 835.1 /835; 835.5; 835 ENT; 835.1	G. Bee GmbH

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Die gemäß DIN EN 1717 geforderte Sicherungseinrichtung ist integraler Bestandteil des geprüften Bauteiles.
Die hygienische Unbedenklichkeit aller mit Trinkwasser in Kontakt kommenden Werkstoffe bis zum Sicherungspunkt ist nachgewiesen.
Diese DVGW-Prüfbescheinigung trifft keine Aussagen bzgl. der über die Anschlusssicherheit hinausgehenden Produkteigenschaften.



CERT

DVGW CERT Konformitätsbescheinigung

DVGW CERT Conformity Certificate

AS-0625CM0317

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Anschluss sichere Produkte für das Trinkwassernetz <i>products for safe connection to the water supply</i>
Hersteller <i>manufacturer</i>	Speck Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH Hauptstraße 1-3, D-91233 Neunkirchen am Sand
Vertreiber <i>distributor</i>	Speck Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH Hauptstraße 1-3, D-91233 Neunkirchen am Sand
Produktart <i>product category</i>	Geräte und Apparate mit Trinkwasseranschluss: Geräte für den gewerblichen Einsatz (0625)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Feuerlöschanlage für den gewerblichen Einsatz
Modell <i>model</i>	KS-Vorlagebehälter 700 Liter
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: vom 09.05.2023 (TZW) Baumusterprüfung: FA 009/11 vom 17.08.2011 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 540-VP (01.08.2010)

Das Produkt ist zum unmittelbaren Anschluss an die Trinkwasser-Installation geeignet. Die Anforderungen zum Schutz des Trinkwassers vor Verunreinigungen durch Rückfließen entsprechend der DIN EN 1717 werden erfüllt.

Ablaufdatum / AZ 17.08.2026 / 23-0362-WNV
date of expiry / file no.

70028-01-A-DE

03.05.2023 LE A-1/2

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

W. J. L.



Deutsche
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 <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
569.9400.000	Art der Absicherung: freier Auslauf, Typ: AB	Volumen: 700 Liter

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
NV-5142BM0052	Dichtmittel für Gewindeverbindungen für Gasinstallationen und Heißwasser, nichtaushärtend	Neo Fermit Universal 2000/I/Neo Fermit Universal 2000/I	Fermit GmbH
DV-5143BS0481	PTFE-Gewindedichtband für Gasinstallationen und Heißwasser	D/E 4 /D/E 4	Fermit GmbH
NW-6102BU0236	Kugelhahn	984.../984(LF), 984(LF).1, 984(LF)T, 984(LF)D, 984(LF).2, 984(LF).3, 984(LF)T.1, 984(LF)D.2	G. Bee GmbH

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Die gemäß DIN EN 1717 geforderte Sicherungseinrichtung ist integraler Bestandteil des geprüften Bauteiles.
Die hygienische Unbedenklichkeit aller mit Trinkwasser in Kontakt kommenden Werkstoffe bis zum Sicherungspunkt ist nachgewiesen.
Diese DVGW-Prüfbescheinigung trifft keine Aussagen bzgl. der über die Anschlusssicherheit hinausgehenden Produkteigenschaften.

DVGW CERT Konformitätsbescheinigung

DVGW CERT Conformity Certificate

AS-0625CN0018
Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Anschlussichere Produkte für das Trinkwassernetz <i>products for safe connection to the water supply</i>
Hersteller <i>manufacturer</i>	Speck Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH Hauptstraße 1-3, D-91233 Neunkirchen am Sand
Vertreiber <i>distributor</i>	Speck Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH Hauptstraße 1-3, D-91233 Neunkirchen am Sand
Produktart <i>product category</i>	Geräte und Apparate mit Trinkwasseranschluss: Geräte für den gewerblichen Einsatz (0625)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Feuerlöschanlage für den gewerblichen Einsatz
Modell <i>model</i>	KS-Vorlagebehälter, PE, 1050 l
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: RP050020 vom 14.05.2019 (TZW) Mechanikprüfung: FA 001/13 vom 24.07.2013 (TZW) Baumusterprüfung: FA 010/11 vom 07.02.2012 (TZW)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW W 540-VP (01.08.2010)

Das Produkt ist zum unmittelbaren Anschluss an die Trinkwasser-Installation geeignet. Die Anforderungen zum Schutz des Trinkwassers vor Verunreinigungen durch Rückfließen entsprechend der DIN EN 1717 werden erfüllt.

Ablaufdatum / AZ 07.02.2024 / 21-0026-WNV
date of expiry / file no.

70028-04-A-DE

02.02.2021 LE 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

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
569.9410.000	Art der Absicherung: freier Auslauf, Typ: AB	Gesamtvolumen: 1050 Liter

zertifizierte Bauteile / Werkstoffe
certified components

Registr.-Nr. <i>registration no.</i>	Bauteil (Produktart) <i>component</i>	Modell/Typ <i>model/type</i>	Hersteller <i>manufacturer</i>
DV-8601AQ3257	PE-HD-Formstücke zum Heizwendelschweißen, Durchmesser bis 63 mm	ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)/ELGEF-Plus (Georg Fischer +GF+)	Georg Fischer Wavin AG
NV-5142BM0052	Dichtmittel für Gewindeverbindungen für die Gas- und Wasserinstallation, nichtaushärtend	Neo Fermit Universal 2000/I/Neo Fermit Universal 2000/I	Fermit GmbH
DV-5143BS0481	PTFE-Gewindedichtband für die Gas- und Wasserinstallation	D/E 4 /D/E 4	Fermit GmbH
NW-6102CM0468	Kugelhahn	87E/87E	G. Bee GmbH

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Die gemäß DIN EN 1717 geforderte Sicherungseinrichtung ist integraler Bestandteil des geprüften Bauteiles.
Die hygienische Unbedenklichkeit aller mit Trinkwasser in Kontakt kommenden Werkstoffe bis zum Sicherungspunkt ist nachgewiesen.
Diese DVGW-Prüfbescheinigung trifft keine Aussagen bzgl. der über die Anschlusssicherheit hinausgehenden Produkteigenschaften.