



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4621AU0049

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Vertreiber <i>distributor</i>	ELAFLEX HIBY GmbH & Co. KG Schnackenburgallee 121, D-22525 Hamburg
Produktart <i>product category</i>	Bauteile für die Gasinstallation: Schlauch und Schlauchleitung für den Einsatz mit Erd- und Flüssiggas (4621)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Schlauch PN 25 für Flüssiggas
Modell <i>model</i>	LPG und Butapal, DN 10 bis 200, D/SD/D-LT/SD-LT...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: 93869T6/18062 vom 27.11.2020 (GWI) Kontrollprüfung Labor: 93869 K2020 vom 15.04.2020 (GWI) Baumusterprüfung: 93869T5/17328 vom 15.10.2015 (GWI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN EN 1762 (01.03.2019)

Ablaufdatum / AZ 31.01.2025 / 20-0287-GNV
date of expiry / file no.

70038 04 A DE

30.11.2020 Rie B-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>
Flüssiggas	und Erdgas

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 10 mm	
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 13 mm	
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 16 mm	
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 19 mm	
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 25 mm	
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 32 mm	
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 38 mm	
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 50 mm	
+ D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 51 mm Nennweite: 63 mm	
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 75 mm	
+ +	Nennweite: 76 mm Nennweite: 80 mm	
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 100 mm	
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 150 mm	
D/SD/D-LT/SD-LT...; LPG-BUTAPAL...	Nennweite: 200 mm	

Ausführungsvariante <i>type variation</i>	Erläuterungen <i>explanations</i>
D/SD/D-LT/SD-LTS...; LPG-BUTAPAL... D-LT-Contitech 0L	Druckstufe: PN 25 Innenschicht: SFLX7390; 2 Textilgeflechte; ohne metallischen Leiter; Außenschicht: SBKQ6490
D-LT-Contitech 1L	Innenschicht: SFLX7390; 2 Textilgeflechte; 2 Kupferlitzen; Außenschicht: SBKQ6490
D-LT-Contitech 2L	Innenschicht: SFLX7390; 2 Textilgeflechte; Kupferflachband; Außenschicht: SBKQ6490
SD-LTS-Contitech OHM	Innenschicht: SFLX7390; 2 Textilgeflechte; ohne metallischen Leiter; Einlage einer Federdrahtspirale; Außenschicht: SBKQ6490
SD-LTS-Contitech M	Innenschicht: SFLX7390; 2 Textilgeflechte; Kupferflachband; Einlage einer Federdrahtspirale; Außenschicht: SBKQ6490
D-Contitech 0L	Innenschicht: U 231-70; 2 Textilgeflechte; ohne metallischen Leiter; Außenschicht: SBKQ6490
D-Contitech 1L	Innenschicht: U 231-70; 2 Textilgeflechte; 2 Kupferlitzen; Außenschicht: SBKQ6490
D-Contitech 2L	Innenschicht: U 231-70; 2 Textilgeflechte; Kupferflachband; Außenschicht: SBKQ6490
SD-Contitech OHM	Innenschicht: U 231-70; 2 Textilgeflechte; ohne metallischen Leiter; Einlage einer Federdrahtspirale; Außenschicht: SBKQ6490
SD-Contitech M	Innenschicht: U 231-70; 2 Textilgeflechte; Kupferflachband; Einlage einer Federdrahtspirale; Außenschicht: SBKQ6490
D-LT-Contitech 4L	Innenschicht: SFLX7390; 2 Textilgeflechte; 4 Kupferlitzen; Außenschicht: SBKQ6490
D-Contitech 4L	Innenschicht: U 231-70; 2 Textilgeflechte; 4 Kupferlitzen; Außenschicht: SBKQ6490
LPG-Butapal D	Innenschicht: U 231-70; 2 Textilgeflechte; 2 Kupferlitzen; Außenschicht: SBKQ6490
LPG-Butapal SD	Innenschicht: U 231-70; 2 Textilgeflechte; 2 Kupferlitzen; Einlage einer Federdrahtspirale; Außenschicht: SBKQ6490
LPG-Butapal D-LT	Innenschicht: SFLX7390; 2 Textilgeflechte; 2 Kupferlitzen; Außenschicht: SBKQ6490