



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4502AU0454

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Hy-Lok D Vertriebs GmbH An der Autobahn 15, D-28876 Oyten
Vertreiber <i>distributor</i>	Hy-Lok D Vertriebs GmbH An der Autobahn 15, D-28876 Oyten
Produktart <i>product category</i>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Lösbare Rohrverbindung für Metallrohre (4502)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Lötlose Rohrverschraubung für metallene Rohrleitungen
Modell <i>model</i>	Hy-Lok...
Prüfberichte <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 152 083e K2022 vom 20.10.2022 (GWI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 3387-1 (01.11.2008)

Ablaufdatum / AZ
date of expiry / file no. 30.11.2024 / 23-0487-GNV

04.10.2023 Bd A-1/2

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

W. Zi



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 G 260: 03.2013	

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 1/4" bzw. 6 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 5/16" bzw. 8 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 3/8" bzw. 10 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 1/2" bzw. 15 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 5/8" bzw. 16 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 18 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 3/4" bzw. 20 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 7/8" bzw. 22 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 1" bzw. 25 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 28 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 1 1/4" bzw. 32 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Rohranschlussdurchmesser: 1 1/2" bzw. 38 mm	

Verwendungshinweise / Bemerkungen
hints of utilization / remarks

Zulässiger Umgebungstemperaturbereich: -20...+60 °C

Der Glattrohrverbinder darf für Gasinstallationen nach DVGW-TRGI 2018 nicht verwendet werden.