



**CERT**

# DVGW-Baumusterprüfzertifikat

## DVGW type examination certificate

**DG-4502AU0454**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Hy-Lok D Vertriebs GmbH An der Autobahn 15, D-28876 Oyten
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Hy-Lok D Vertriebs GmbH An der Autobahn 15, D-28876 Oyten
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Lösbare Rohrverbindung für Metallrohre (4502)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Lötlose Rohrverschraubung für metallene Rohrleitungen
<b>Modell</b> <i>model</i>	Hy-Lok...
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Kontrollprüfung Labor: 152083e K2012 vom 29.11.2012 (EBI)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	DIN 3387-1 (01.11.2008)

**Ablaufdatum / AZ** 30.11.2018 / 13-0772-GNV  
*date of expiry / file no.*

06.01.2014 Rie A-1/2

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

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN 45011:1998  
akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und  
Wasserversorgung.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to EN  
45011:1998 for certification of products for energy and water supply industry.



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

<b>Gasart</b> <i>gas category</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
Brenngase nach G260	

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Nennweite: DN 6 Rohranschlussdurchmesser: 6 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Nennweite: DN 8 Rohranschlussdurchmesser: 8 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Nennweite: DN 10 Rohranschlussdurchmesser: 10 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Nennweite: DN 12 Rohranschlussdurchmesser: 12 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Nennweite: DN 16 Rohranschlussdurchmesser: 16 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Nennweite: DN 18 Rohranschlussdurchmesser: 18 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Nennweite: DN 20 Rohranschlussdurchmesser: 20 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Nennweite: DN 22 Rohranschlussdurchmesser: 22 mm	
Hy-Lok...	Druckstufe: bis MOP 250 Nennweite: DN 25 Rohranschlussdurchmesser: 25 mm	

<b>Ausführungsvariante</b> <i>type variation</i>	<b>Erläuterungen</b> <i>explanations</i>
...CUA	gerade Verschraubung
...CLA	Winkelverschraubung
...CUR	gerade Reduzierschraubung
...CXA	Kreuzverschraubung
...CBU	gerade Schottverschraubung
...CMC-R	gerade Einschraubverschraubung, Zapfen DIN 3852-2/C, Gewinde DIN EN 10226-1 bis MOP 16
...CTA	T-Verschraubung

#### **Verwendungshinweise / Bemerkungen** *hints of utilization / remarks*

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

DVGW