

Ausschreibungstext

Zentrale Absperrereinrichtung FSA 315R05

(Stand: 01/2026)

Zentrale Absperrereinrichtung bis zu einem abgesicherten Eingangsdruck $p_e < 500$ mbar. Absperrereinrichtung vormontiert mit beiderseits Rp-Innengewinde im Ein- und Ausgang. Für alle Brenngase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260. Erhöhte Brandsicherheit durch integrierte thermische Auslösung (gemäß TRGI) im Gaskugelhahn. Zur manuellen Absperrung der Gaszufuhr im Eingang. Sieb zum Schutz nachgeschalteter Geräte vor Verschmutzung. Stromlos geschlossen zur zentralen, automatischen Absperrung der Gaszufuhr an allen nachgeschalteten Verbrauchern. Alle Armaturen sind EG-Baumuster geprüft und zertifiziert oder DIN-DVGW geprüft und registriert.

Bestehend aus:

Kugelhahn mit integrierter TAE, Zentrale Absperrereinrichtung DMV-D 507/11.

Technische Daten:

Gasart:	Erdgas, Flüssiggas
Eingangsdruck p_e :	< 500 mbar
Eingangsnennweite:	Rp 1/2"
Ausgangsnennweite:	Rp 1/2"
Betriebsspannung:	220/240 V, 50/60 Hz
Fabrikat:	GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG
Typ:	FSA 315R05
Artikel-Nr.:	92 101 01

Bezugsquelle:

GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG
Obernbreiter Straße 2-18 • 97340 Marktbreit / Germany
Telefon: +49 9332 404-0 • Telefax: +49 9332 404-49
E-Mail: info@gok.de • www.gok.de • www.gok-blog.de

Rechtsform

Kommanditgesellschaft mit Sitz in Marktbreit, Amtsgericht Würzburg, HRA 1630; persönlich haftende Gesellschafter: GOK Regler und Armaturen Kleine GmbH, mit Sitz in Frickenhausen, Amtsgericht Würzburg HRB 4588 und Manuel Stöcker, Willanzheim

Geschäftsführer

Dieter Kleine
Andreas Brohm
Manuel Stöcker

Bankverbindung

VR-Bank Kitzingen eG
Sparkasse Mainfranken
Hypo Vereinsbank AG

UST-IdNr. DE133017271

IBAN

DE12 7919 0000 0000 0473 92
DE52 7905 0000 0042 0824 61
DE43 7902 0076 0002 1075 89

WEEE-Reg.-Nr. DE 78472800

BIC/Swift-Code

GENODEF1KT1
BYLADEM1SWU
HYVEDEMM455