

Ausschreibungstext

Zentrale Absperreinrichtung FSA 315R05

(Stand: 01/2026)

Zentrale Absperreinrichtung bis zu einem abgesicherten Eingangsdruck pe < 500 mbar.
Absperreinrichtung 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 Absperreinrichtung DMV-D 507/11.

Technische Daten:

Gasart:	Erdgas, Flüssiggas
Eingangsdruck pe:	< 500 mbar
Eingangsnennweite:	Rp 1/2"
Ausangsnennweite:	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