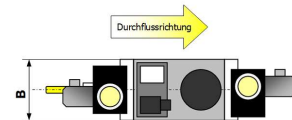
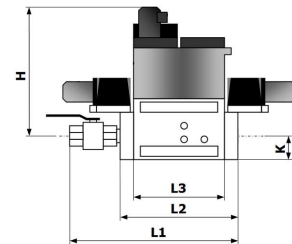


Leitungskontrolleinheit (EG-Baumusterprüfbescheinigung) LKE-HST

| Eigenschaften | Anwendung | Nennweiten |
|--|--|---|
| Automatische Dichtekontrolle der Gasleitung (ab LKE-HST) und den Gasentnahmestellen vor jeder Inbetriebnahme. Überwachung Gasmangel während des Betriebs. Überwachung Stromausfall während des Betriebs. | Labore, Chemie- und Physikzimmer, Grossküchen, Industrieanlagen. SVGW, Gasleitsätze G1 (2017) Ziffer 9.3.5, DVGW Arbeitsblatt G621 / G634, EN 298 / EN1643 | <h3 style="margin: 0;">Rp 1/2" bis Rp 2"</h3> |

Technische Daten

| | |
|---------------------------------------|--|
| Betriebsdruck: | Max. 150 mbar andere Betriebsdrücke auf Anfrage |
| Anschluss: | Gewinde ISO 7/1 |
| Anschlussspannung: | 230V/50Hz |
| Schutzart Steuergerät: | IP65 |
| Schutzart Druckwächter: | IP54 |
| Schutzart Doppelmagnetventil: | IP54 |
| Einbaulage Doppelmagnetventil: | Spule senkrecht stehend bis waagrecht liegend |
| Medien: | Gase der Gasfamilien 1, 2, 3 |
| Temperatur Steuergerät: | 0°C bis +60 °C |
| Temperatur Ventileinheit: | 0°C bis +60°C |
| Zulassungen: | SVGW / DVGW / CE-0085CM0164 |



Abmessungen [mm]

| Art.-No. | Mag. ventil Typ | Rp | L1* | L2 | L3 | B | H | K | el. [VA] | Kg |
|--------------|-----------------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|----|----------|-----|
| 2801-0507 05 | DMV-D507 | 1/2" | 214 | 141 | 93 | 73 | 155 | 35 | 45 | 2.5 |
| 2801-0507 07 | | 3/4" | 223 | 141 | 93 | 73 | 155 | 35 | 45 | 2.5 |
| 2801-0507 10 | | 1" | 235 | 141 | 93 | 73 | 155 | 35 | 45 | 2.5 |
| 2801-0512 10 | DMV-D512 | 1" | 267 | 174 | 124 | 101 | 175 | 45 | 65 | 5.0 |
| 2801-0512 12 | | 1 1/4" | 275 | 174 | 124 | 101 | 175 | 45 | 65 | 5.0 |
| 2801-0512 15 | | 1 1/2" | 288 | 201 | 124 | 101 | 175 | 45 | 65 | 5.0 |
| 2801-0520 12 | DMV-D520 | 1 1/4" | 302 | 201 | 124 | 101 | 210 | 45 | 90 | 5.9 |
| 2801-0520 15 | | 1 1/2" | 315 | 201 | 124 | 101 | 210 | 45 | 90 | 5.9 |
| 2801-0520 20 | | 2" | 335 | 201 | 124 | 101 | 210 | 45 | 90 | 5.9 |

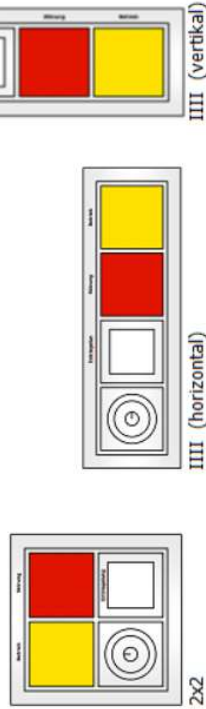
*) ± 5 mm, mit Standardkugelhahn

Das entsprechende Elektroschema wird der Ware bei der Auslieferung beigelegt

Zubehör

Fernbedienungen drahtgebunden: (Elektroschema auf Anfrage)

Unterputz EDIZIO DUE Design (IP40)



Unterputz mit Aluminium Abdeckplatte (IP40)



Aufputz mit Kunststoff- Gehäuse (IP40)



Türanzeige Aufputz Edizo Due (IP40)



Sonderanfertigungen von Fernbedienungen mit erhöhtem IP-Schutzgrad auf Anfrage.
 Länderspezifische Fernbedienungen sind zulässig, bedürfen aber einer schriftlichen Genehmigung durch den Hersteller.

IP: Schutzart nach EN 60529 von elektrischen Betriebsmitteln, Berührungs-, Fremdkörper- und Wasserschutz