



### Regler-Set PS 16 bar

zum Einbau in Flüssiggasanlagen **vor** der Hauseinführung

#### Vorteile und Ausstattung

- mit Isolierstück
- mit Hauptabsperrrarmatur
- mit Gasfiltereinsatz
- mit Überdruck-Sicherheitsabsperreinrichtung OPSO (SAV)
- mit Sicherheitsabblaseventil PRV
- Niederdruckregler Typ NDR 0516 mit Abgang 90°
- problemloser Ein- und Ausbau der Armaturen durch separate Montageplatte
- Ausführung im Schutzkasten feuerverzinkt (H/B/T: 426 x 230 x 165 mm)
- Ausführung im Reglerschrank feuerverzinkt, mit verstellbarer Schranktiefe und Kantenschutz (H/B/T: 460 x 310 x 155 bis 215 mm)

#### Konformität

- Einzelarmaturen DIN-DVGW o. DVGW-geprüft bzw. EG-Baumusterprüfung

#### Technische Daten

- Eingangsdruck: 0,5 bis 2,5 bar

	Bestell-Nr.	
<b>Regler-Set</b>		
<b>für die Aufputzmontage im Schutzkasten</b>		
RVS 15 x RVS 15 50 mbar 12 kg/h	05 532 00	
RVS 15 x RVS 15 50 mbar 12 kg/h mit Magnetventil	05 532 10	
<b>mit Prüfanschluss (RVS 12) auf der Eingangsseite und Hauptabsperrrarmatur mit Prüfanschluss auf der Ausgangsseite</b>		
G 3/4 ÜM x G 3/4 ÜM 50 mbar 12 kg/h	05 532 30	
RVS 15 x RVS 15 50 mbar 12 kg/h	05 532 14	
RVS 15 x RVS 15 50 mbar 12 kg/h mit Magnetventil	05 532 24	
<b>für die Auf- und Unterputzmontage im Reglerschrank</b>		
RVS 15 x RVS 15 50 mbar 12 kg/h	05 632 00	
RVS 15 x RVS 15 50 mbar 12 kg/h mit Magnetventil	05 632 10	

## Produktinformation

	Bestell-Nr.	
<b>mit Prüfanschluss (RVS 12) auf der Eingangsseite und Hauptabsperrarmatur mit Prüfanschluss auf der Ausgangsseite</b>		
RVS 15 x RVS 15 50 mbar 12 kg/h	05 632 14	

GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG · Obernbreiter-Str. 2-16 · 97340 Marktbreit / Germany  
Telefon: +49 9332 404-0 · Fax: +49 9332 404-49 · Web: [www.gok-online.de](http://www.gok-online.de) · E-Mail: [info@gok-online.de](mailto:info@gok-online.de)

Sie benötigen weitere Informationen oder haben Fragen zu unseren Produkten, dann rufen Sie uns einfach an.  
Sie erreichen uns von Montag bis Donnerstag von 7.30 - 17.00 Uhr und am Freitag von 7.30 - 12.00 Uhr.  
Telefon.: +49 9332 404-0