## **Druckregler - Mini & Standard**

450 I/min

330 I/min

## Druckregler - Mini **75 l/min**

Ausführung: Kolbendruckregler rücksteuerbar (mit Sekundärentlüftung)

Werkstoffe: Körper: Messing vernickelt, Dichtungen: NBR, Feder: Edelsfahl, Schalttafelmutter: Kunststoff Temperaturbereich: -20°C bis max. +60°C

Manometeranschluss: keiner

Jenamarcige Winde. M 12x1
Medien: Druckluft, neutrale Gas
Durchfluss: 75 1/min

Тур	Gewinde	Druckregel- bereich	max. Eingangsdruck
R M5*	M 5	1 - 8 bar	10 bar
R M5-2	M 5	0,2 - 2 bar	6 bar

<sup>\*</sup> Standardbaureihe, bitte bevorzugt einsetzen, da Druckregelbereich universell einsetzbar.



## Druckregler, vordruckabhängig - Mini

Ausführung: Druckregler rücksteuerbar (mit Sekundärentlüftung)

Werkstoffe: Körper: Zink Druckguss Z410, Federhaube: POM, Membrane: TPU, Dichtungen: NBR

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C Eingangsdruck: max. 25 bar

Manometeranschluss: G 1/8" Schalttafelgewinde: M 30x1,5 Medien: Druckluft, neutrale Gase

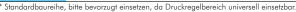
Lieferumfang: Druckregler einschließlich 40 mm Manometer ohne Schalttafelmutter

Durchfluss: 450 l/min

Vorteile: • Automatische Entlüftung bei Überdruck auf der Sekundärseite.

• Handrad kann durch Herunterdrücken arretiert werden.







Besonders preiswert!

## Druckregler - Mini

Ausführung: Druckregler rücksteuerbar (mit Sekundärentlüftung)

Werkstoffe: Körper: Zink Druckguss Z410, Federhaube: POM, Membrane und Dichtungen: NBR

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C

Eingangsdruck: max. 25 bar Manometeranschluss: G 1/8'  $\textbf{Schalttafelgewinde:} \ M\ 30x1,5$ Medien: Druckluft, neutrale Gase

Lieferumfang: Druckregler einschließlich 40 mm Manometer ohne Schalttafelmutter Durchfluss: 330 l/min

ATEX: Betriebsmittel ohne eigene potentielle Zündquelle in Anlehnung an Richtlinie 2014/34/EU

orteile: • Automatische Entlüftung bei Überdruck auf der Sekundärseite.

• Handrad kann durch Herunterdrücken arretiert werden.

		Druckregel-	Manometer-	
Тур	Gewi	nde bereich	anzeige	Befestigungswinkel
DR 00*	G 1/8	" 0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	WHM 30
DR 00-3	G 1/8	" 0,1 - 3 bar	0 - 4 bar	WHM 30
DR 00-6	G 1/8	" 0,2 - 6 bar	0 - 10 bar	WHM 30
DR 00-16	G 1/8	" 0,5 - 16 bar	0 - 25 bar	WHM 30
DR 01*	G 1/4	" 0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	WHM 30
DR 01-3	G 1/4	" 0,1 - 3 bar	0 - 4 bar	WHM 30
DR 01-6	G 1/4	" 0,2 - 6 bar	0 - 10 bar	WHM 30
DR 01-16	G 1/4	" 0,5 - 16 bar	0 - 25 bar	WHM 30

<sup>\*</sup> Standardbaureihe, bitte bevorzugt einsetzen, da Druckregelbereich universell einsetzbar.







**FESTO** Wartungseinheiten finden Si in unserem Online-Shop





Feindruckrealer ab Seite 61

