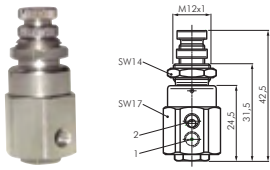


Micro - Druckregler für Luft und Wasser

75 l/min**

Ausführung: nicht rücksteuerbarer Kolbendruckregler (ohne Sekundärentlüftung)
Werkstoffe: Körper und Mutter: Messing vernickelt, Dichtungen: NBR, Feder: Edelstahl
Temperaturbereich: -20°C bis max. +60°C
Manometeranschluss: keiner
Medien: gefilterte, neutrale Gase und Flüssigkeiten (100 µm)

⚠ Achtung: Wegen möglicher Kondensatbildung nicht über elektronischen Bauteilen positionieren!



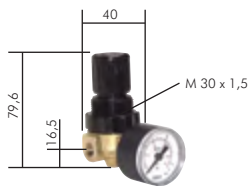
Typ	Gewinde	Druckregelbereich	max. Eingangsdruck
Auf Anfrage*	M 5	1 - 8 bar	10 bar
Auf Anfrage	M 5	0,2 - 2 bar	6 bar

* Standardbaureihe, bitte bevorzugt einsetzen, da Regelbereich universell einsetzbar. ** bei Medium Wasser Kvs = 1,55 l/min

Druckregler - Mini - für Luft und Wasser

340 l/min**

Ausführung: nicht rücksteuerbar (ohne Sekundärentlüftung)
Werkstoffe: Körper: Messing, Federhaube: POM, Membrane und Dichtungen: NBR
Temperaturbereich: bis max. +50°C
Eingangsdruck: bis max. 25 bar
Manometeranschluss: G 1/8"



Typ	Typ	Druckregelbereich	Manometeranzeige	Manometerdurchmesser	Haltwinkel
H302.9833*	H302.9837*	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	40	Auf Anfrage
H302.9835	H302.9839	0,1 - 3 bar	0 - 6 bar	40	
H302.9836	H302.9840	0,5 - 6 bar	0 - 10 bar	40	
H302.9834	H302.9838	0,5 - 16 bar	0 - 25 bar	40	

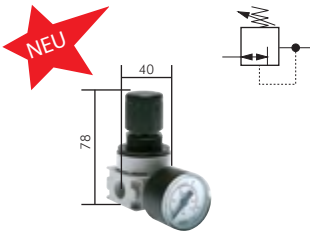
* Standardbaureihe, bitte bevorzugt einsetzen, da Regelbereich universell einsetzbar. ** bei Medium Wasser ca. 2,5 l/min

Druckregler - Multifix - für Luft und Wasser

700 l/min**

Ausführung: nicht rücksteuerbar (ohne Sekundärentlüftung)
Werkstoffe: Körper: Grivory® (PA 66), Federhaube: POM, Membrane und Dichtungen: NBR
Temperaturbereich: bis max. +50°C
Eingangsdruck: bis max. 16 bar
Manometeranschluss: G 1/8"

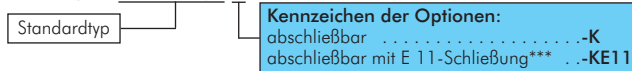
☞ Optional: abschließbar durch Zylinderschloss -K, abschließbar durch Zylinderschloss mit E 11-Schließung*** -KE11



Typ	Gewinde	Druckregelbereich	Manometeranzeige	Manometerdurchmesser	Haltwinkel
*	G 1/4"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	40	Auf Anfrage
Auf Anfrage	G 1/4"	0,1 - 3 bar	0 - 6 bar	40	
	G 1/4"	0,2 - 6 bar	0 - 10 bar	40	

* Standardbaureihe, bitte bevorzugt einsetzen, da Regelbereich universell einsetzbar. ** bei Medium Wasser ca. 2,5 l/min, *** Volkswagen-Schließung (wird ohne Schlüssel geliefert).

☞ Bestellbeispiel: Auf Anfrage **



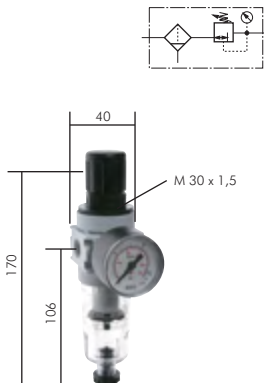
*** Volkswagen-Schließung (wird ohne Schlüssel geliefert).

Filterregler - Multifix - für Luft und Wasser

700 l/min**

Ausführung: nicht rücksteuerbar (ohne Sekundärentlüftung)
Werkstoffe: Körper: Grivory® (PA 66), Federhaube: POM, Membrane und Dichtungen: NBR, Behälter: Polycarbonat
Temperaturbereich: bis max. +50°C
Eingangsdruck: bis max. 16 bar
Manometeranschluss: G 1/8"
Kondensatentleerung: manuell
Max. Kondensatmenge: 16 cm³
Porenweite im Filter: 5 µm

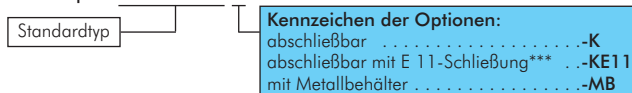
☞ Optional: abschließbar durch Zylinderschloss -K, abschließbar durch Zylinderschloss mit E 11-Schließung*** -KE11, Ausführung mit Metallbehälter -MB



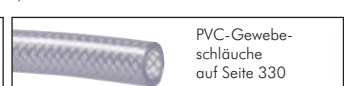
Typ	Gewinde	Druckregelbereich	Manometeranzeige	Manometerdurchmesser	Haltwinkel
H302.9841*	G 1/4"	0,5 - 10 bar	0 - 16 bar	40	Auf Anfrage
H302.9843	G 1/4"	0,1 - 3 bar	0 - 6 bar	40	
H302.9844	G 1/4"	0,2 - 6 bar	0 - 10 bar	40	

* Standardbaureihe, bitte bevorzugt einsetzen, da Regelbereich universell einsetzbar. ** bei Medium Wasser ca. 2,5 l/min, *** Volkswagen-Schließung (wird ohne Schlüssel geliefert).

☞ Bestellbeispiel: H302.9841 **



*** Volkswagen-Schließung (wird ohne Schlüssel geliefert).



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.