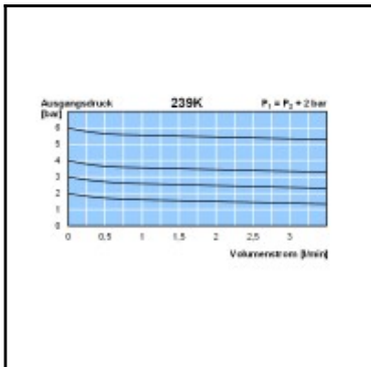
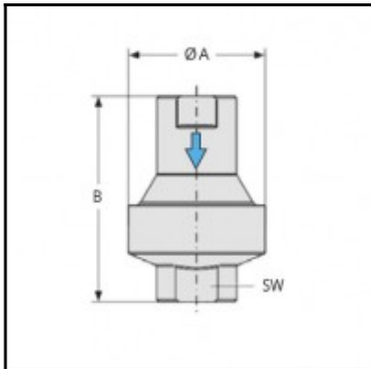


Datenblatt zu 239K0230



Beschreibung

EcoReg Druckregler für Trinkwasser, Ausgangsdruck 3 bar, Eingangsdruck max. 10 bar, Innengewinde G 1/4, Grivory®

Der In-Line-Druckregler hat einen fest eingestellten Ausgangsdruck der z.B. 10 bar auf 5 bar reduziert. Eine nachträgliche Veränderung des Ausgangsdruckes ist nicht möglich. Dies dient zur Sicherheit gegen ungewolltes Verstellen.

Druckregler für Trinkwasser, entspricht den Trinkwasserrichtlinien FDA, EU und DIN 50930-6, TÜV

Details

Serie:	239K
Durchfluss l/min:	4
Serie lang:	239K
max. Eingangsdruck:	10 bar
Ausgangsdruck:	3 bar
Vorteile:	Geeignet für Trinkwasser, Lebensmittelindustrie und Medizintechnik
Temperaturbereich:	+4°C bis +60°C
Anschluss:	Innengewinde G 1/4
Anschluss Beschreibung:	Innengewinde G 1/4
Material:	Grivory®
Dichtung Beschreibung:	Fluorkautschuk
Oberfläche:	ohne Oberflächenbehandlung
Werkstoff Anschluss:	Grivory®
Werkstoff Dichtung:	FPM
Gehäuse:	Grivory®
Medieneignung:	Trinkwasser
Gewicht in Kg:	0,125
Hydraulikbereich:	Nein
Pneumatikbereich:	Nein
Wassertauglich:	Ja

Abmessungen

Anschluss A:	G 1/4
A mm:	34
B mm:	52
SW mm:	17