

In-Line-Druckregler

Artikel vom **27. November 2019**
Mess- und Prüfgeräte, Sensoren



Die In-Line-Druckregler der Serie »239 K« von Aircom Pneumatic sind für Trinkwasser FDA-zugelassen.

Die In-Line-Druckregler der Serie »239K« von Aircom Pneumatic wurden von der FDA nun auch speziell für Trinkwasser zugelassen. Durch die werksseitige Druckvoreinstellung sind die Druckregler manipulationssicher. Ihre kompakte Bauform ermöglicht einen platzsparenden Einbau. Der Eingangsdruck beträgt maximal 10 bar. Die Druckregelbereiche beginnen bei einem bar und gehen in 1-bar-Abstufungen bis 8 bar. Mit einem Anschluss von G 1/4 oder NPT 1/4 sind ca. 4 l pro Minute an Durchfluss möglich. Das Reglergehäuse besteht aus dem High-Tech-Material Grivory, die Membrane sind aus FPM gefertigt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Anton Paar Germany GmbH

Hellmuth-Hirth-Str. 6
D-73760 Ostfildern
0711 72091-0
info.de@anton-paar.com
www.anton-paar.com
[Firmenprofil ansehen](#)

Dr. Jessberger GmbH

Jägerweg 5-7
D-85521 Ottobrunn
089 666633-400
info@jesspumpen.de
www.jesspumpen.de
[Firmenprofil ansehen](#)

ProMinent Deutschland GmbH

Maaßstr. 32/1
D-69123 Heidelberg
06221 842-1800
info@prominent.com
www.prominent.de
[Firmenprofil ansehen](#)
