

Art. 5340



Druckreduzierventil mit Staudruckmanometer, d.h mit Angabe der Entnahmemenge in l/min auf dem Sekundärmanometer. Integriertes Sicherheitsventil. Dieses Druckreduzierventil ist eine günstige Alternative zur Ausführung mit Flowmeter Art. 5150. Bei diesem System wird der Durchfluss über die Veränderung des Hinterdruckes und durch eine Blende im Abgang geregelt.

Anschluss: Schraubanschluss für Flasche (nach ISO 5145)

Abgang: Schlauchanschluss 3/8", 1/4"

Medien: AR, C, N, NH, O, DL

Art. Nr. 5340	
Vordruck (bar)	300
Hinterdruck (bar)	variabel
Durchfluss (l/min)	4–24/32 (0–7.9 bar)

Zubehör: Gummischutzhappen für Manometer in Farbe rot, blau, schwarz oder grau Art. Nr. 5120