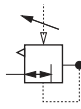


Druckregler - Futura



Druckregler, ferngesteuert (Volumenbooster) - Futura-Baureihe 1, 2 & 4 bis 14600 l/min

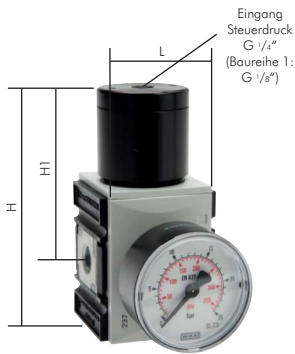
Anwendung: Ferngesteuerte Druckregler werden eingesetzt, wenn Druckregler an unzugänglichen Stellen (z.B. im Gefahren- oder Deckenbereich) eingesetzt werden müssen. Die Einstellung erfolgt durch einen beliebig platzierbaren Pilotdruckregler. Der geregelte Druck entspricht dem Druck, der an der Fernsteuerbohrung anliegt.

Eigenluftverbrauch: Baureihe 1 & 2: keiner, Baureihe 4: max. 1,5 l/min.

Lieferumfang: Druckregler einschließlich 50 mm Manometer

ATEX: Betriebsmittel ohne eigene potentielle Zündquelle in Anlehnung an Richtlinie 2014/34/EU (nicht Baureihe 4)

Vorteile: • Ferngesteuerte Druckregelung durch einen Pilotregler (bei Verwendung eines Präzisionsdruckreglers mit Feedbackanschluss als Pilot ist eine sehr genaue Druckeinstellung möglich).



Typ	Gewinde	Druckregelbereich (Manometer)	H	H1	L	Befestigungswinkel	Koppelpaket
Baureihe 1, Durchfluss 2700 l/min							
RF 14 F	G 1/4"	0,5 - 16 bar (0-25 bar)	105	72	52	W 1 F	KP 1 F od. KPW 1 F
RF 38 F	G 3/8"	0,5 - 16 bar (0-25 bar)	105	72	52	W 1 F	KP 1 F od. KPW 1 F
Baureihe 2, Durchfluss 6750 l/min							
RF 12 F	G 1/2"	0,5 - 16 bar (0-25 bar)	122	82	63	W 2 F	KP 2 F od. KPW 2 F
Baureihe 4, Durchfluss 14600 l/min							
RF 34 F	G 3/4"	0,5 - 16 bar (0-25 bar)	145	91	85	W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F
RF 10 F	G 1"	0,5 - 16 bar (0-25 bar)	145	91	85	W 4 F	KP 4 F od. KPW 4 F