

Sede Parma

Via Cremonese, 59
43126 Parma (PR)
Tel. +39 0521.674018
Fax. +39 0521.672333
info@universalflex.it

Sede Sorbolo

Via Cav. Sante Bertoluzzi, 25/27
(Loc.Ex. Fornace di Casaltone)
43058 Sorbolo (PR)
Tel. +39 0521.698788
Fax. +39 0521.698699

Regolatore di flusso

Questi dispositivi offrono la possibilità di regolare la portata d'aria in un circuito pneumatico.

In base al tipo di regolatore impiegato, la regolazione può avvenire in entrambi i sensi (Regolatore Bidirezionale), oppure in un unico senso (Regolatore Unidirezionale).

I Regolatori di Flusso Unidirezionali, risultano particolarmente adatti per la regolazione della velocità di cilindri pneumatici.

Specifiche tecniche

Corpo: Acciaio Inox AISI 316L

O-Ring: FPM

Rondella: PTFE

Temperatura d'esercizio: 0 ÷ 150°C

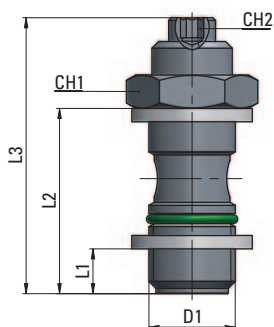
Pressione di lavoro: 0 ÷ 10

Tubi di collegamento consigliati:

variabili in funzione del tipo di raccordo collegato al regolatore.

Campi di applicazione:

i impianti pneumatici alimentati con aria filtrata e lubrificata.



Codice	D1	L1	L2	L3 max	CH1	CH2	Peso
VX150018	G1/8	5.5	25	36	14	2.5	16
VX150014	G1/4	6.5	27.5	42	17	3	32

Disponibile nelle versioni

/C = Per Cilindro

/N= Per Valvole

/B= Bidirezionale

.../C



.../N



.../B

