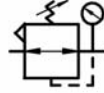


REGOLATORE • REGULATOR • RÉGULATEUR



SIMBOLO PNEUMATICO
PNEUMATIC SYMBOL
SYMBOLE PNEUMATIQUE



CODICE ORDINE
ORDER CODE
CODE COMMANDE

Mod.	Filetto Thread • Filetage
R	1/8
R	1/4
R	3/8
R	1/2
R	3/4
R	1"

DESCRIZIONE
DESCRIPTION • DESCRIPTION

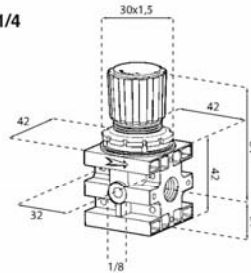
Il regolatore consente di regolare e mantenere costante la pressione a valle, indipendentemente dalla pressione di alimentazione.

The regulator enables the downstream pressure to be adjusted and maintained constant, independently of the feed pressure.

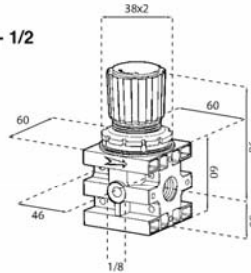
Le régulateur permet de régler et de maintenir constante la pression en aval, indépendamment de la pression d'alimentation.

DIMENSIONI • SIZE • DIMENSION

1/8 - 1/4



3/8 - 1/2



3/4 - 1"

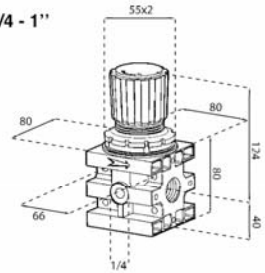
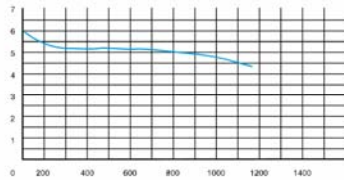


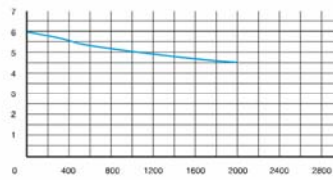
DIAGRAMMA DI PORTATA CON PRESSIONE A 6 BAR • FLOW RATE DIAGRAM AT 6 BAR • DIAGRAMME DE DÉBIT AVEC PRESSION À 6 BARS

1/8 - 1/4



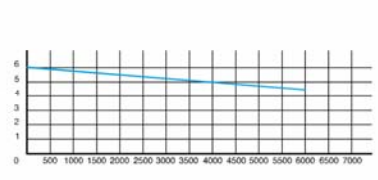
Portata a 6 bar ΔP 1 bar
Flow rate at 6 bar ΔP 1 bar • Pression à 6 bars ΔP 1 bar

3/8 - 1/2



Portata a 6 bar ΔP 1 bar
Flow rate at 6 bar ΔP 1 bar • Pression à 6 bars ΔP 1 bar

3/4 - 1"



Portata a 6 bar ΔP 1 bar
Flow rate at 6 bar ΔP 1 bar • Pression à 6 bars ΔP 1 bar

DATI TECNICI • TECHNICAL DATA • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	1/8 - 1/4	3/8 - 1/2	3/4 - 1"
Attacco manometro • Pressure gauge thread • Raccord manomètre	1/8"	1/8"	1/4"
Peso • Weight • Poids	0,3 Kg	0,8 Kg	2,2 Kg
Viti di fissaggio a parete • Wall fixing screws • Vis de fixation au mur	M4x40	M4x50	M6x75
Campo di regolazione bar Pressure adjusting range bar Plage de réglage bars	0:12 A richiesta campo di regolazione 0:2 - 0:4 - 0:8 By request pressure adjusting range 0:2 - 0:4 - 0:8 Sur demande plage de réglage 0:2 - 0:4 - 0:8		
Pressione max di ingresso • Maximum inlet pressure • Pression maximale d'entrée	18 bar - 261 psi - 1800 kPa - 1,8 MPa		
Portata a 6 bar ΔP 1 bar • Flow rate at 6 bar ΔP 1 bar Débit à 6 bars ΔP 1 bar (87 psi - 600 KPa - 0,6 MPa)	850 NI/min	2600 NI/min	4600 NI/min
Temperatura max a 10 bar • Maximum temperature at 10 bar Température maximale à 10 bars (145 psi - 1000 kPa - 1 MPa)	+50° C		
Posizione di montaggio • Mounting position • Position de montage	Qualsiasi • Any position • Dans n'importe quelle position		

Note d'uso: la pressione del regolatore deve essere impostata sempre in salita. Non pelevare aria dal foro del manometro.
Notes: the regulator pressure must always be set upwards. Do not take off air from gauge point.

Notes d'utilisation: La pression du régulateur doit toujours être réglée de façon à ce qu'elle monte. Ne pas prélever d'air par le trou du manomètre.