

ESEMPIO D'ORDINAZIONE

Dimensione 02 - Tipo filetto 3/8 GAS

VRB02

Dimensione 015 - Tipo filetto 9/16-18 SAE

VRB015 S

ORDERING CODE EXAMPLE

02 Dimension - 3/8 GAS Port thread

VRB02

015 Dimension - 9/16-18 SAE Port thread

VRB015 S**Applicazione**

Sono utilizzate per regolare la velocità di un attuatore in entrambe le direzioni

Montaggio

Collegare le bocche dell'attuatore da regolare alla valvola.

Funzionamento

Alimentando la bocca A si ottiene il flusso regolato sulla bocca B e viceversa. Per regolare la portata allentare la ghiera di fermo ed agire sul mantello nel senso desiderato. Riportare la ghiera di fermo in posizione per mantenere i valori impostati anche in presenza di vibrazioni.

A richiesta

Corpo in acciaio brunito - Filetti metrici.

NOTE COSTRUTTIVE

Corpo in acciaio zincato - Trafilamento ridotto.

Application

This valve is used to adjust flow speed in one direction.

Instruction

Connect actuator port to control with valve port.

Operation

Pressure flow goes into A valve port and goes out from B valve port. In opposite way obtains same situation. To adjust the flow turn external sleeve on wished direction as show on its.

Optional

Black zinc plated - Metric thread - 4 bar Spring set - 8 bar Spring set.

FEATURES

Steel body - Yellow zinc plated - Low leakage - Hardened inside components.

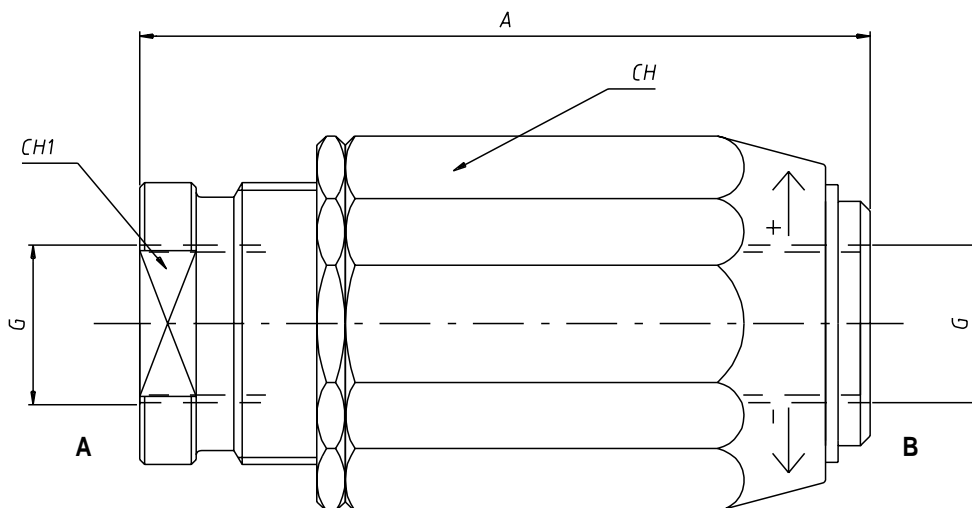
Codice d'ordinazione - Ordering code

VRB	-				-		
	Dimensione/Dimension				Tipo Filetto/Port Type		
	GAS	NPT	SAE		GAS		
01	1/4	1/4			N NPT		
015			9/16-18		S SAE		
02	3/8		3/4-16				
03	1/2	1/2	7/8-14				
04	3/4	3/4	11/16-12				
05	1	1	15/16-12				

Caratteristiche - Rating

Dimensione/Dimension		01	015	02	03	04	05
Portata max/Max Flow	l/min	15	15	30	45	80	150
Pressione max/Max Pressure	bar	350	350	350	350	300	230

N.B.: per l'utilizzo di altri parametri vogliate consultarci
Note: where measurements are critical request certified drawings



Dimensioni e pesi - External dimension and weight

Dimensione/Dimension	A	G GAS	G NPT	G SAE	CH	CH1	Peso Weight kg
01	66	1/4	1/4		32	22	0.30
015				9/16-18			
02	78	3/8	3/8	3/4-16	38	26	0.48
03	83	1/2	1/2	7/8-14	41	30	0.59
04	104	3/4	3/4	1 1/16-12	55	38	1.34
05	125	1	1	1 5/16-12	60	16	2.15

For more information please contact:



2 Swallow Drive, Alsager, Stoke on Trent, Staffs, ST7 2GJ

You can telephone or fax us in the UK on:

Tel: 08450 043440

Fax: 01270 876281



Web: <http://www.zeushydratech.co.uk>

Zeus Hydratech Limited