

**VALVOLE DI BILANCIAMENTO  
A DOPPIO EFFETTO, SERIE "NBA", VERSIONE "CC"**

**VBSO-DE-CC-NBA**

**05.42.84 - X - Y - Z**

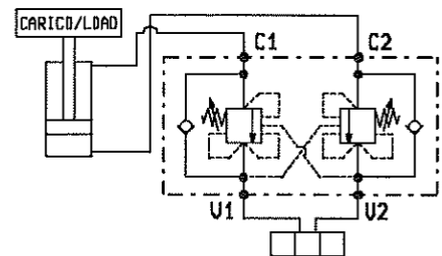
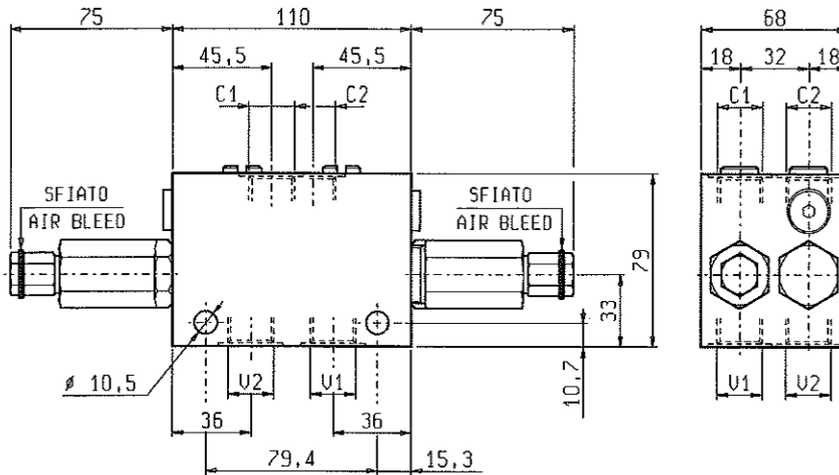
DENOMINAZIONE VALVOLA  
VALVE DENOMINATION

CODICE D' ORDINAZIONE  
ORDERING CODE

La sezione di massima è compensata alla contropressione in V2. E' idonea per impiego con distributori aventi A e B chiusi in neutro (purchè dotati di valvole anti-shock).

La serie "NBA" ha la sede di tenuta dell'unidirezionale in acciaio per una maggiore affidabilità. E' possibile variare il rapporto di pilotaggio con semplicità. Controllo eccellente in un ampio campo di portate/pressioni.

-Con perdita trascurabile.



Pressione max  
350 bar

Taratura della valvola: almeno 1.3 volte  
superiore alla pressione indotta dal carico

Portata max  
70 l/min.

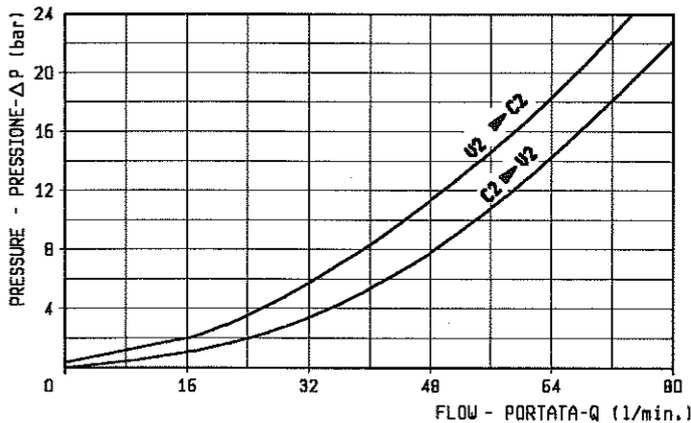
Peso Kg 2

Max pressure  
350 bar

Pressure setting: at least 1.3  
times the load induced pressure

Flow max  
70 l/min.

Weight Kg 2



X	RAPPORTO DI PILOTAGGIO PILOT RATIO
10	2.95 : 1

Z	MOLLE - SPRINGS				
	Campo taratura min - max bar Adj. press. range bar	Incremento press. bar / giro vite Press. increase bar / turn	Taratura standard bar (Q=5 l/min) Std. setting bar (made at 5 l/min)	Cod. ordinazione Ordering code	Colore Colour
20	60-210	68	200	03.51.01.152	verde green
35	100-350	105	350	03.51.01.142	giallo yellow

Y	ATTACCHI / PORT SIZE
	V1-V2-C1-C2
03	1/2" BSPP