

**VBSO-DE-NA**

**05.42.25 - X - Y - Z**

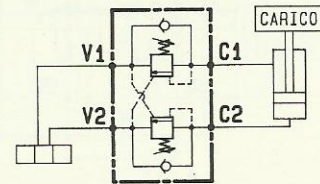
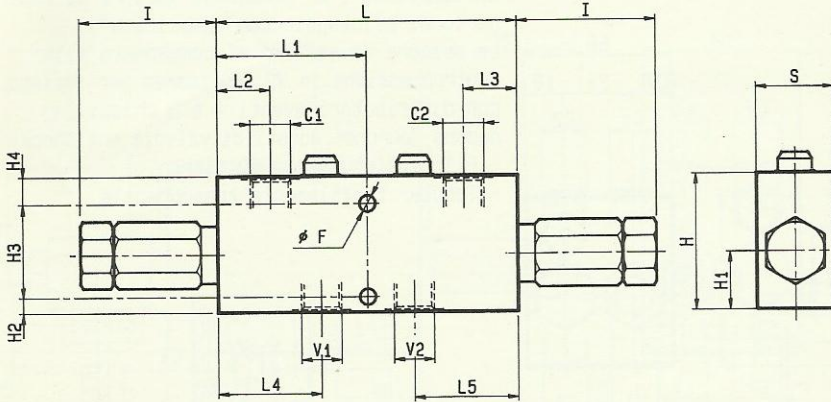
DENOMINAZIONE VALVOLA  
VALVE DENOMINATION

CODICE D'ORDINAZIONE  
ORDERING CODE

La serie "NA" rappresenta la soluzione piu' completa e piu' avanzata nel settore delle valvole di bilanciamento.

Tra le caratteristiche essenziali sottolineiamo:

- Valvola di massima pressione a cartuccia.
- Valvole unidirezionali con sedi in acciaio.
- Possibilita' di variare i rapporti di pilotaggio.
- Pistoncini di pilotaggio del tipo autopulente.
- Eccellente controllo dei carichi.
- Filtraggio: almeno 50 micron.
- Tenuta: trafilamento trascurabile.

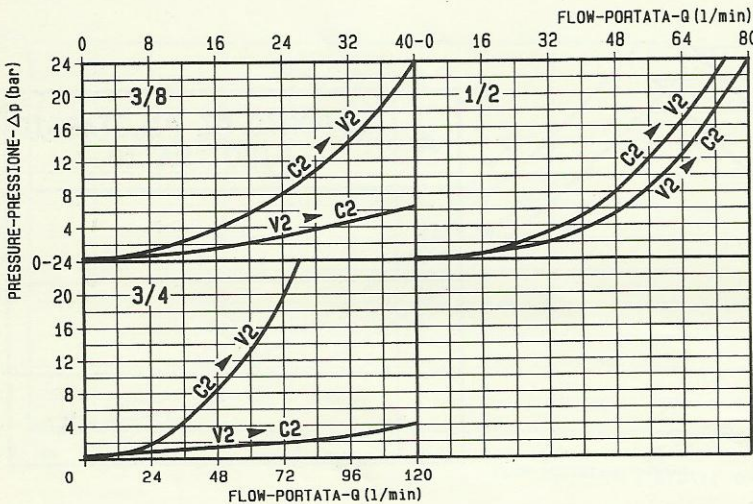


Cappello per piombatura / Sealing cap  
Codice / Ordering code: N.03.05.01.001

Pressione di lavoro max  $\frac{350 \text{ bar}}{1,3} = 270 \text{ bar}$  / Portata max vedi diagramma

Max working pressure  $\frac{350 \text{ bar}}{1,3} = 270 \text{ bar}$  / Flow see performance graph

40	62	62	29	29	90	180	69	30	50	10	35	90	10,5		3/4"	2,60
40	53,5	53,5	27,5	27,5	77,5	155	71,5	14	48	8	30	70	8,5		1/2"	2,10
35	48,5	48,5	25,5	25,5	72,5	145	61,5	17	40	8	26,5	65	8,5		3/8"	1,45
S	L5	L4	L3	L2	L1	L	I	H4	H3	H2	H1	H	F		Y	peso kg weight kg



X	RAPPORTO DI PILOTAGGIO PILOT RATIO	
03	1/2" 3/4"	7,55 : 1
10	3/8" - 1/2" - 3/4" -	3,55 : 1 2,95 : 1 2,95 : 1

MOLLE - SPRINGS					
Z	Campo taratura min-max bar Adj.press. range bar	Incremento pressione bar/giro vite Pressure increase bar/turn	Taratura standard bar (Q=5 l/1') Std.setting bar (made at 5 l/1')	Codice ordinazione Ordering code	Colore Colour
3/8"	20 60-210	60	200	03.51.01.075	verde green
	35 100-350	100	350	03.51.01.059	giallo yellow
1/2"	20 60-210	68	200	03.51.01.152	verde green
3/4"	35 100-350	105	350	03.51.01.142	giallo yellow

ATTACCHI / PORT SIZE	
Y	V1 - V2 - C1 - C2
02	3/8" BSPP
03	1/2" BSPP
04	3/4" BSPP