

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Pressione di lavoro max. 350 bar
Max. working pressure

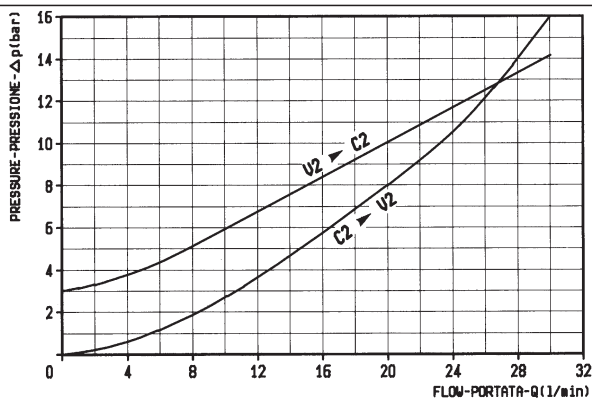
Portata max. 30 l/min
Flow max.

Rapporto di pilotaggio 7 : 1
Pilot ratio

Peso 0.6 kg
Weight

È generalmente consigliato l'uso della versione con codice Z=01 (molla pesante). Per un funzionamento corretto scegliere il rapporto di pilotaggio in funzione della contropressione sulla linea di ritorno e del rapporto delle aree del cilindro.

The version with Z=01 in part no. (heavier spring) is generally recommended. For correct operation the pilot ratio must be chosen as function of back pressure in the return line and of cylinder ratio.



X **GUARNIZIONE SUL PISTONE
DI PILOTAGGIO
O-RING ON PILOT PISTON**

10 **con guarnizione
with o-ring**

Z		MOLLE / SPRINGS		
		Inizio apertura (bar) Cracking pressure (bar)		Cod. ordinazione Ordering code
3/8	00	3		03.51.01.024
	01	8		03.51.01.051

Y **ATTACCHI / PORT SIZE**

V1-V2-V3-C1-C2

97 G 3/8