

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

* Pressione di lavoro max. 350 bar
 * Max. working pressure

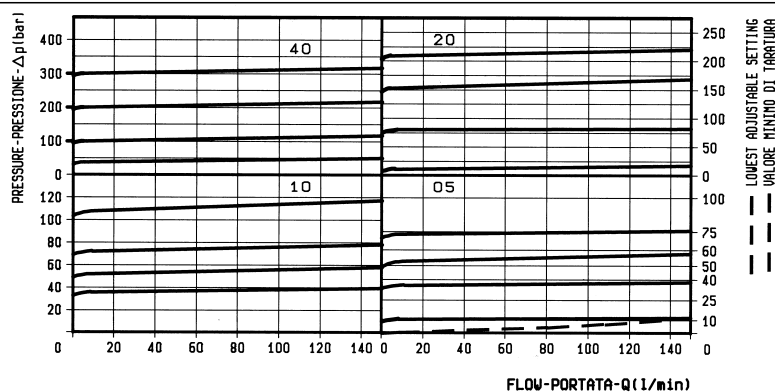
Portata max. 150 l/min
 Flow max.

Peso 0.9 kg
 Weight

Trafilamento: circa 0,10 l/min alla massima pressione.
 Leakage: 0.10 l/min approx at max relief setting.

Classe di pulizia dell'olio: almeno 18/14 ISO 4406 (9 NAS-1638).
 Fluid cleanliness class: 18/14 ISO 4406 (9 NAS-1638) or better.

Utilizzabili in applicazioni in cui la pressione allo scarico "T" sia sempre inferiore alla pressione della linea "P".
 Suitable for applications where pressure in the return line "T" never exceeds the pressure in the "P" line.



X

**REGOLAZIONI
ADJUSTMENTS**

03

vite interna
esagono incassato
leakproof inner hex.
socket screw



04

volantino e predisposizione
montaggio a pannello
handknob and locknut
panel mounting



cappello per piombatura
sealing cap
codice / ordering code
03.05.01.004



MOLLE / SPRINGS

Z	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
05	1.7-70	20.5	50		nero black
10	7-105	26	100		blu blue
20	10-210	35	200		verde green
40	35-420 *	115	350		giallo yellow

Y

ATTACCHI / PORT SIZE

P - T

03

G 1/2

04

G 3/4

05

G 1