

Serie **BCG335**

Basi di ingresso componibili a 3 Tiranti per montaggio riduttrice



## Caratteristiche tecniche

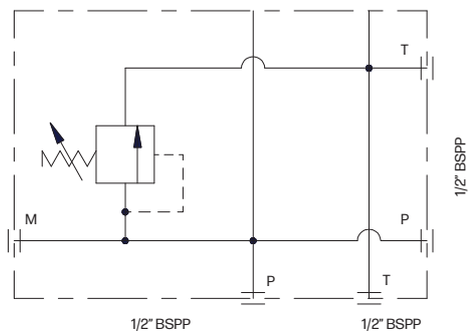
Pressione massima di lavoro	320 bar
Portata massima	60 l/min
Temperatura fluido	Da -25°C a +75°C
Temperatura ambiente	Da -25°C a +60°C
Materiale corpo	Ghisa
Trattamento superficiale	Fosfatazione
Peso	2,8 kg
Posizione attacchi	Posteriori e laterali
Montaggio	Pannello

## Codice di ordinazione

	BC	G	3	3	5	30	*	*	00	1
<b>Materiale</b> Ghisa	= G									
<b>Dimensione</b> CETOP 3 - NG6	= 3									
<b>N° Tiranti</b>	= 3									
<b>Modello</b> Elemento base	= 5									
<b>Attacchi</b> 1/2" BSPP	= 30									
<b>Regolazione</b> Vite Manopola	= C = M									
<b>Taratura</b> Max 50 bar Max 150 bar Max 320 bar	= 1 = 2 = 3									
<b>Varianti</b> Nessuna	= 00									
<b>Serie</b>	= 1									

# Serie BCG335

## Schema idraulico



Base di montaggio con valvola di massima.  
 Attacchi P e T inferiori e laterali da 1/2" BSPP per elementi componibili in versione a tre tiranti.

## Dimensioni Costruttive

