

Serie **BSG330**

Basi CETOP3 con valvola di max e attacchi P-T e A-B 1/2" BSPP
Con valvola limitatrice di pressione



Caratteristiche tecniche

Pressione massima di lavoro	320 bar
Portata massima	60 l/min
Fluidi utilizzabili al secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm ² /s.
Temperatura fluido	Da -25°C a +75°C
Temperatura ambiente	Da -25°C a +60°C
Materiale	Alluminio / Ghisa
Preso manometro	M 1/4 " BSPP
Posizione attacchi	Posteriori e laterali
Montaggio	Pannello

Codice di ordinazione

	BS	G	3	30	*	*	00	1
Materiale Ghisa		= G						
Dimensione CETOP 3 - NG6			= 3					
Attacchi 1/2" BSPP				= 30				
Tipo di regolazione Con predisposizione valvola Regolazione con vite Regolazione con pomolo					= 0 = C = M			
Campi di regolazione Max 50 bar Max 150 bar Max 320 bar						= 10 = 20 = 35		
Varianti							= 00	
Serie								= 1

Schema idraulico

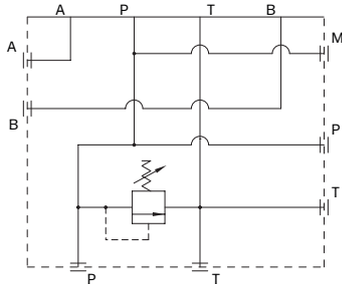
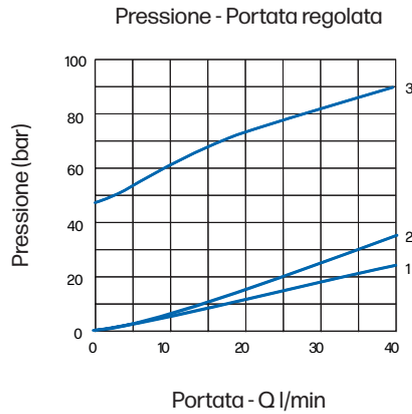
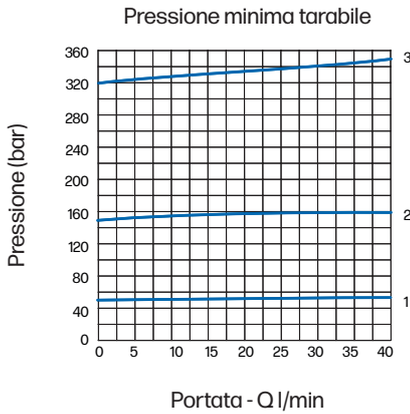


Diagramma portata



Dimensioni costruttive

