

Serie **BS*322**

Basi CETOP 3 con valvola di max e P-T-A-B contrapposti
Con valvola limitatrice di pressione



Caratteristiche tecniche

Pressione massima di lavoro	210 bar (Alluminio) / 320 bar (Ghisa)
Portata massima	40 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
A richiesta con presa manometro	
Materiale	Alluminio / Ghisa
Posizione attacchi	Laterali
Montaggio	Pannello

Codice di ordinazione

BS	*	3	22	*	*	00	1
Materiale Alluminio Ghisa	= A = G						
Dimensione CETOP 3 - NG6		= 3					
Attacchi 3/8" BSPP			= 22				
Tipo di regolazione Regolazione con vite Regolazione con pomolo				= C = M			
Campi di regolazione Max 50 bar Max 150 bar Max 320 bar (solo versione in ghisa)					= 1 = 2 = 3		
Varianti						= 00	
Serie							= 1

Schema idraulico

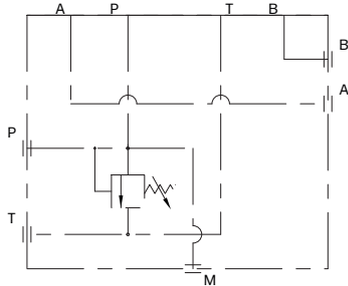
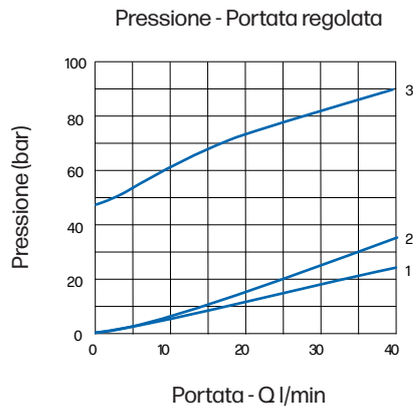
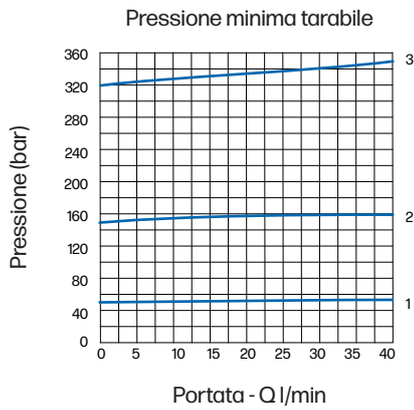


Diagramma portata



Dimensioni costruttive

