

Serie BSG334

Basi singole con attacchi P-T e A-B laterali contrapposti 1/2" BSPP. Senza valvola limitatrice di pressione



Caratteristiche tecniche

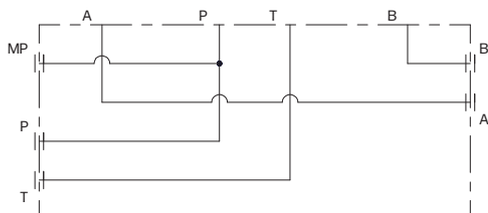
Pressione massima di lavoro	350 bar
Portata massima	60 l/min
Fluidi utilizzabili secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm ² /s
Massima contaminazione fluido da classe 7 a 9 in accordo con NAS 1638 con filtro β ≥75	
Temperatura fluido	Da -25°C a +75°C
Temperatura ambiente	Da -25°C a +60°C
Materiale corpo	Ghisa
Peso	2,9 kg
Posizione attacchi	Laterali
Montaggio	Pannello

Codice di ordinazione

	BS	G	3	34	00	1
Materiale Ghisa	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">= G</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">= 3</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">= 34</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">= 00</div> <div style="padding-bottom: 5px;">= 1</div> </div>					
Dimensione CETOP 3 - NG6						
Conessioni Attacchi contrapposti 1/2" BSPP						
Varianti Nessuna						
Serie						

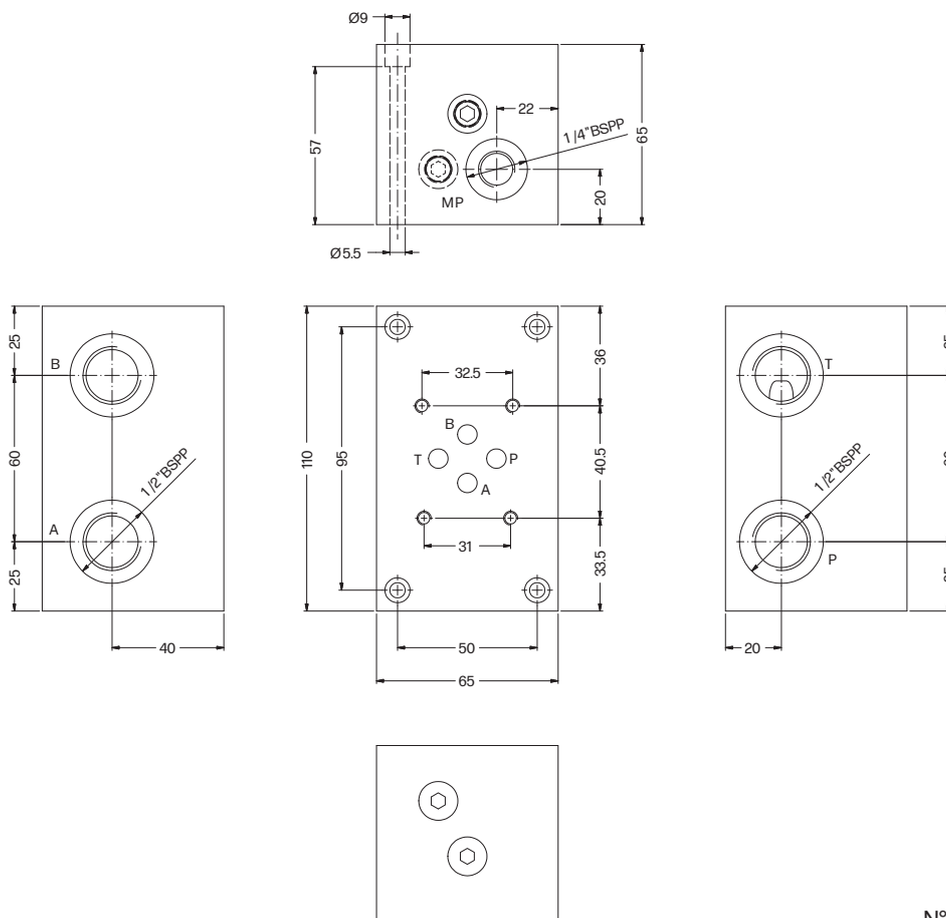
Serie BSG334

Schema idraulico



Base singola di montaggio con interfaccia CETOP3 e attacchi P-T e A-B filettati 1/2" BSPP contrapposti.

Dimensioni costruttive



Fissaggio valvola:
N° 4 viti T.C.E.I. M5 x 65 mm