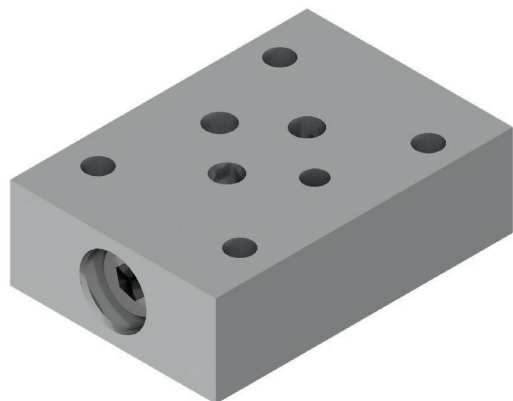


Serie EMG3ABU

Modulari CETOP 3 con ritegno B in A per QC32 3V
Valvole regolatrici di flusso

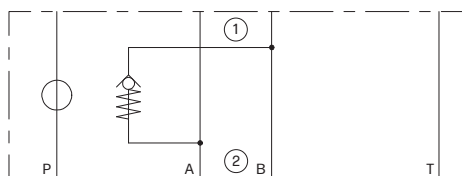
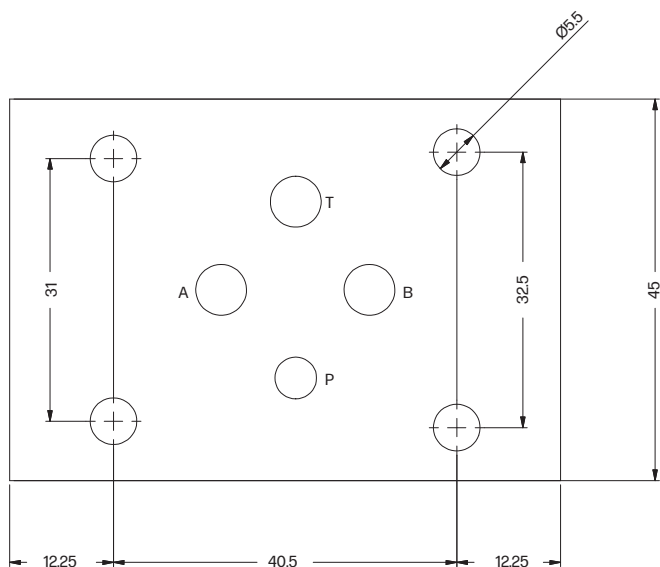
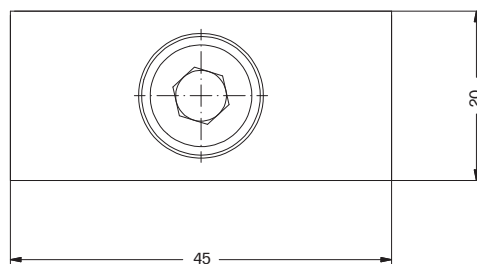
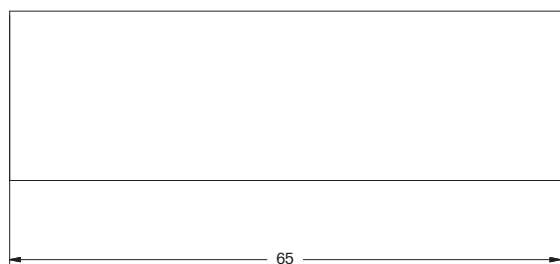
Caratteristiche Tecniche



Pressione massima di lavoro	350 bar
Portata massima	40 l/min
Fluidi utilizzabili secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm²/s
Massima contaminazione fluido da classe 7 a 9 in accordo con NAS 1638 con filtro $\beta \geq 75$	
Temperatura fluido	Da -25°C a +75°C
Temperatura ambiente	Da -25°C a +60°C
Materiale corpo	Ghisa
Peso	0,45 kg
Montaggio	Modulare

Codice di ordinazione

	EM	G	3	AB	U	3	*	1
Materiale Ghisa		= G						
Dimensione CETOP 3			= 3					
Linea di comando				Linea A e B				
Funzione Regolatore compensato fisso bidirezionale					= U			
Montaggio Per regolatori 3 Vie						= 3		
Varianti Nessuna variante Guarnizioni Viton							= 00 = V1	
Serie								= 1

Schema idraulico**Dimensioni costruttive**

Guarnizioni di tenuta:
N° 4 O-Ring 2037