



Serie EMG3VM30A

Modulari CETOP 3 valvola di massima pressione Linea A
Valvole limitatrici di pressione

Caratteristiche Tecniche

Pressione massima di lavoro	350 bar (Ghisa)
Portata massima	30 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 $\beta \geq 75$	
Temperatura fluido	Da -25°C a +75°C
Temperatura ambiente	Da -25°C a +60°C
Materiale corpo	Ghisa
Peso	1,5 kg
Montaggio	Modulare

Codice di ordinazione

EM	*	3	VM30	A	*	*	*	*	1
Materiale Ghisa	= G								
Dimensione CETOP 3		= 3							
Funzione Valvola di massima pressione max. 30 litri			= VM30						
Linea di comando				Linea A					
Regolazione Regolazione con chiave Regolazione con volantino					= C	= V			
Taratura 5 ÷ 50 bar 30 ÷ 100 bar 50 ÷ 210 bar 100 ÷ 350 bar					= 05	= 10	= 20	= 35	
Varianti Nessuna variante Guarnizioni Viton					= 00	= V1			
Serie									= 1

Serie EMG3VM30A

Schema idraulico

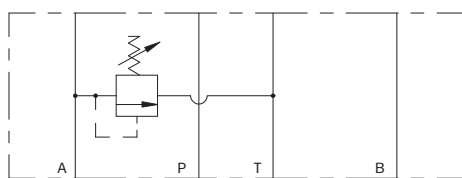
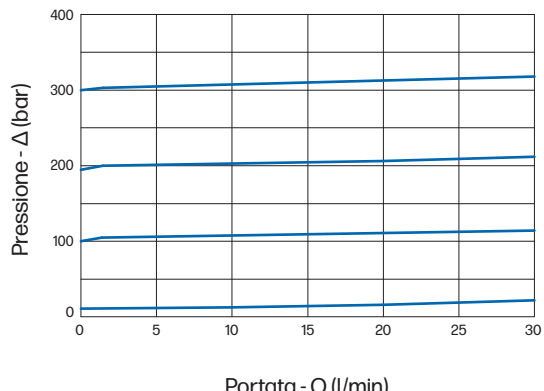
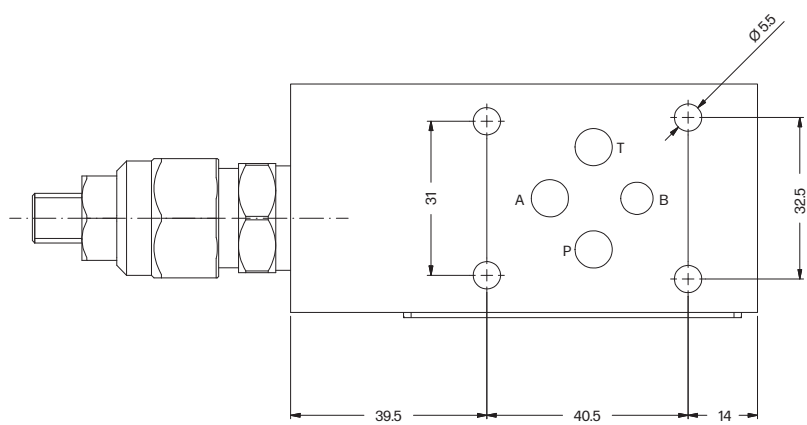
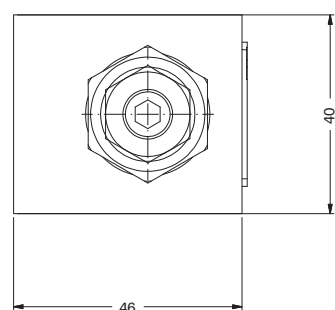
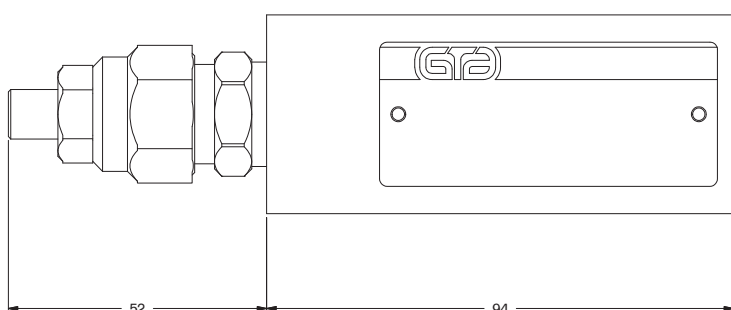


Diagramma portata



Dimensioni costruttive



Guarnizioni di tenuta:
N° 4 O-Ring 2037