

Serie EM3RLQT

Elementi modulari Rapido-Lento con regolatore integrato
Valvole regolatrici di flusso



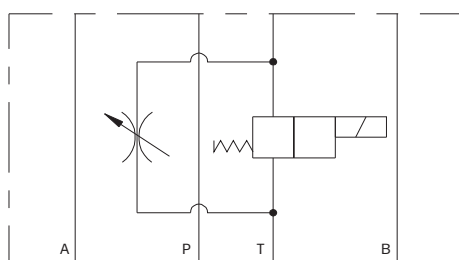
Caratteristiche Tecniche

Pressione massima di lavoro	210 bar
Portata massima	40 l/min
Fluidi utilizzabili secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm ² /s
Filtrazione consigliata	10µm o inferiore
Temperatura fluido	Da -25°C a +75°C
Temperatura ambiente	Da -25°C a +60°C
Materiale corpo	Alluminio
Trattamento superficiale	Anodizzazione
Peso	1,3 kg
Montaggio	Modulare

Codice di ordinazione

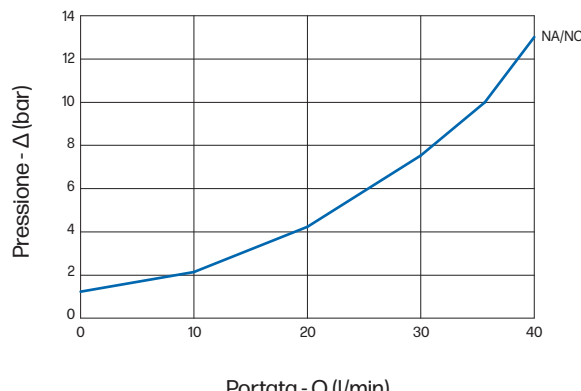
	EM	3	RLQ	T	*	*	*	1
Dimensione CETOP 3		= 3						
Funzione Rapido-Lento con regolatore integrato				= RLQ				
Linea di comando					Linea T			
Versione Normalmente Chiuso – NC Normalmente Aperto – NA						= 0 = 1		
Tensione 12 Vdc 24 Vdc 110 Rac 220 Rac							= L = M = Z = X	
Varianti Nessuna Doppia tenuta Emergenza manuale Regolazione a volantino e controvolantino Bobine marcatura UR UL/CSA connessione DIN							= 00 = DT = E1 = RC = UR	
Serie								= 1

Schema idraulico

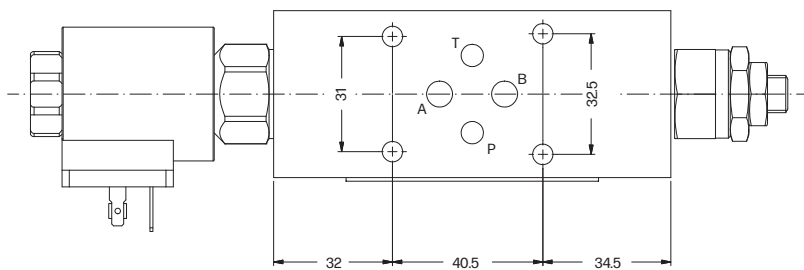
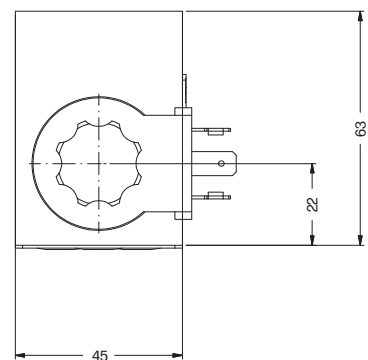
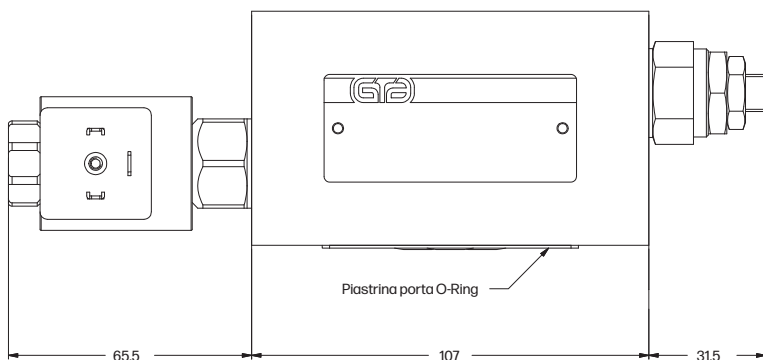


Elemento modulare Rapido- Lento grandezza CETOP 3 con regolatore di flusso integrato. Questo modello permette la regolazione della Linea P. È possibile montare valvole elettriche NA o NC a seconda della funzione desiderata.

Diagramma portata



Dimensioni costruttive



Fissaggio valvola:

N° 4 viti T.C.E.I. M5

Coppia di serraggio 5 Nm

Viti in materiale 12.9

Guarnizioni di tenuta:

N° 1 Piastrina porta O-Ring