

# Serie EM3RLQP

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



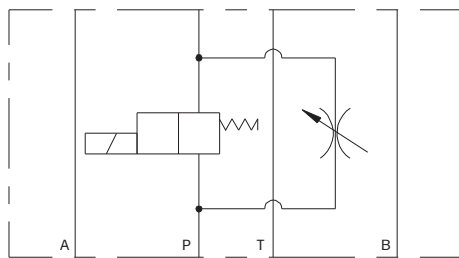
## Caratteristiche Tecniche

Pressione massima di lavoro	210 bar
Portata massima	40 l/min
Fluidi utilizzabili secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm <sup>2</sup> /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

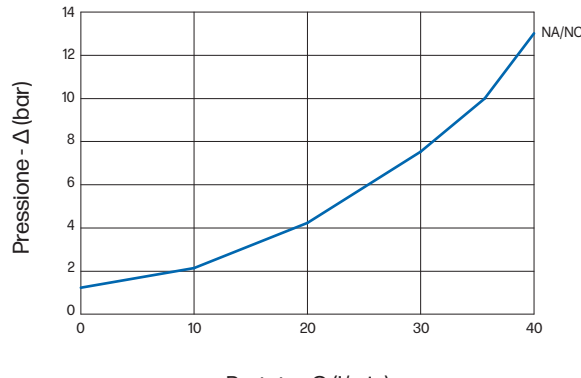
EM	3	RLQ	P	*	*	*	1
<b>Dimensione</b> CETOP 3	= 3						
<b>Funzione</b> Rapido-Lento con regolatore integrato		= RLQ					
<b>Linea di comando</b>			Linea P				
<b>Versione</b> Normalmente Chiuso – NC Normalmente Aperto – NA				= 0 = 1			
<b>Tensione</b> 12 Vdc 24 Vdc 110 Rac 220 Rac					= L = M = Z = X		
<b>Varianti</b> Nessuna Con regolazione fine Doppia tenuta Emergenza manuale						= 00 = CF = DT = E1	
<b>Serie</b>							= 1

## Schema idraulico

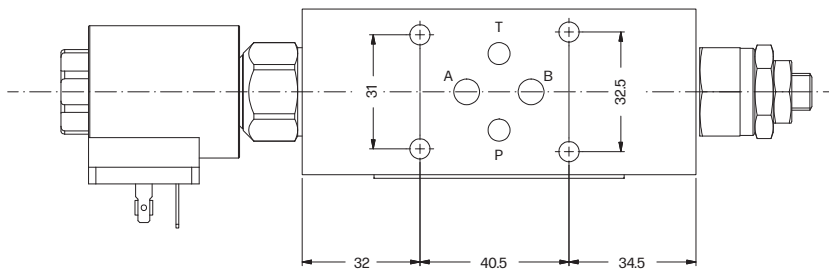
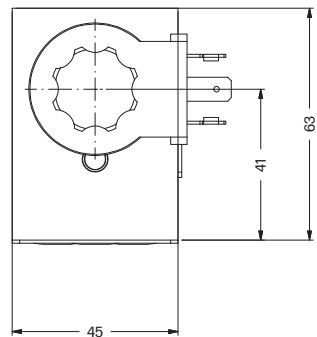
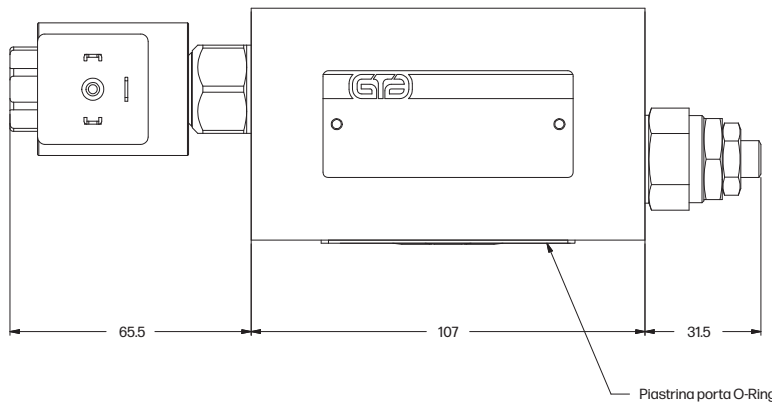


Elemento modulare Rapido- Lento grandezza CETOP 3 con regolatore di flusso integrato. Questo modello permette la regolazione della Linea P. È possibile montare valvole elettriche NA o NC a seconda della funzione desiderata.

## 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