

# Serie EM3RLAIO

Elementi modulari Rapido-Lento con attacchi 1/4" BSPP  
Valvole regolatrici di flusso – Regolatore remoto



## Caratteristiche Tecniche

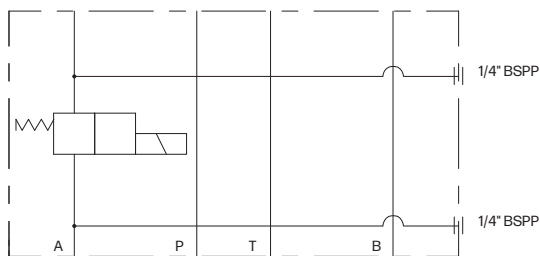
Pressione massima di lavoro	210 bar
Portata massima	40 l/min
Fluidi utilizzabili secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm <sup>2</sup> /s
Filtrazione consigliata	10µm o inferiore
Temperatura fluido	Da -25°C a +75°C
Temperatura ambiente	Da -25°C a +60°C
Materiale corpo	Alluminio
Trattamento superficiale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

## Codice di ordinazione

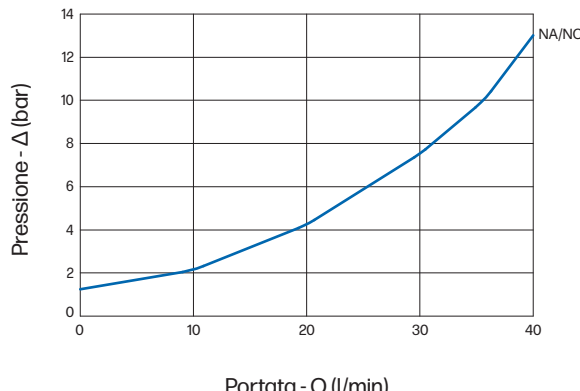
EM	3	RL	A	*	*	IO	1
Dimensione	= 3						
CETOP 3							
Funzione		= RL					
Rapido-Lento compensato							
Linea di comando			Linea A				
Versione				= 0			
Normalmente Chiuso – NC				= 1			
Normalmente Aperto – NA							
Tensione					= L		
12 Vdc					= M		
24 Vdc					= Z		
110 Rac					= X		
220 Rac							
Varianti						= IO	
Attacchi filettati 1/4" BSPP							
Serie							= 1

# Serie EM3RLAIO

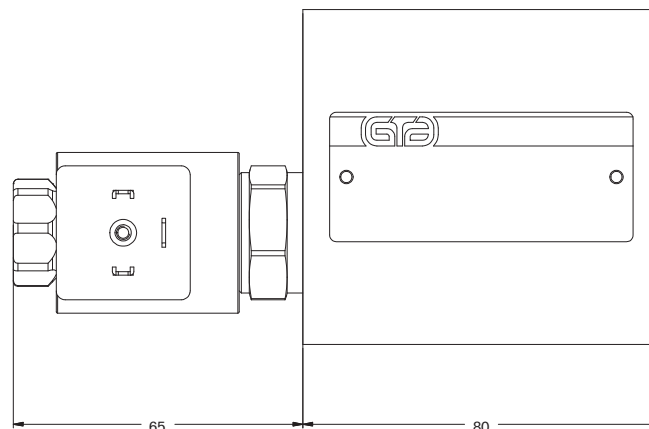
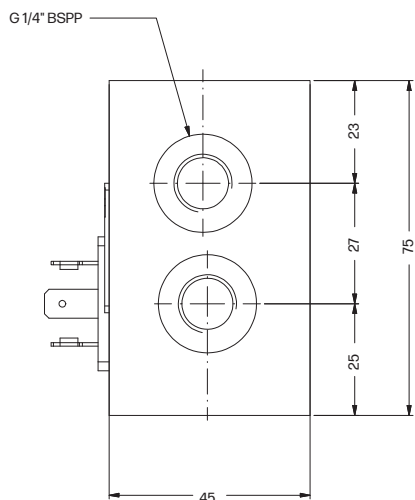
## Schema idraulico



## 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° 4 O-Ring 2037

