CETOP 03 - NG6

Serie EM3REAT

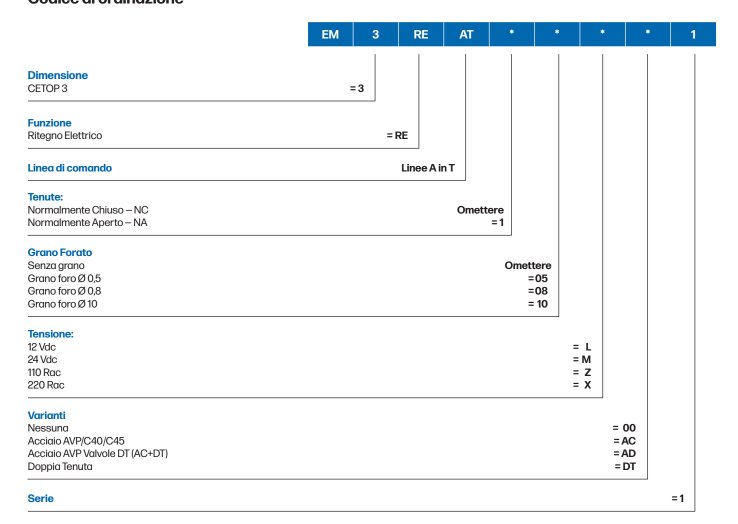
Elementi modulari per decompressione A in T Valvole di blocco

Caratteristiche Tecniche



Pressione massima di lavoro	210 bar (Alluminio) / 350 bar (Acciaio)
Portata massima	40 l/min
Fluidi utilizzabili secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm²/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 / Acciaio
Peso	1,7 kg (Alluminio) / 2,2 kg (Acciaio)
Montaggio	Modulare

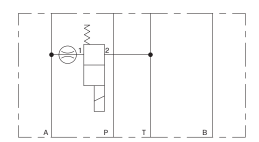
Codice di ordinazione



Serie EM3REAT

CETOP 03 - NG6

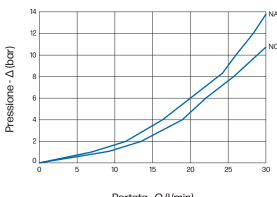
Schema idraulico



Elemento modulare CETOP3 dotato di cartuccia elettrica ON/OFF 2 vie con funzione di scarico del condotto A.

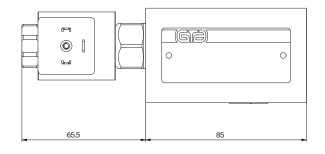
L'elemento è predisposto per il montaggio di un eventuale grano con foro calibrato.

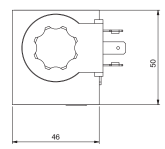
Diagramma portata

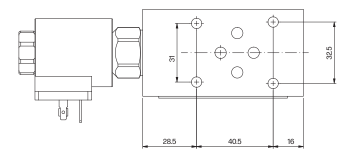


Portata - Q (I/min)

Dimensioni costruttive







Guarnizioni di tenuta:

N° 4 O-Ring 2037

