

Serie VCSE123020

Blocchetti controllo discesa semplice effetto

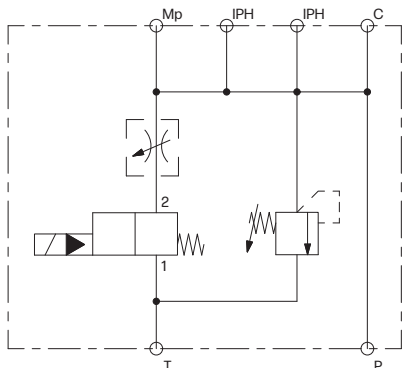
Caratteristiche Tecniche



Pressione massima di lavoro	350 bar
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	Acciaio
Peso	6,1 kg

Codice di ordinazione

	VCSE	1230	20	*	*	*	1
Disegno		= 1230					
Attacchi 3/8" BSPP			= 20				
Valvola elettrica Normalmente Chiusa Normalmente aperta				= NC = NA			
Taratura 5 ÷ 50 bar 30 ÷ 100 bar 50 ÷ 210 bar 100 ÷ 350 bar					= 05 = 10 = 20 = 35		
Varianti Nessuna Guarnizioni Viton						= 00 = V1	
Serie							= 1

Schema idraulico

Opzioni valvola 2 vie	
NC	 1
NA	 1

Dimensioni costruttive