

# Serie VCSE2932

Blocchi controllo discesa carrelli doppia velocità con venting

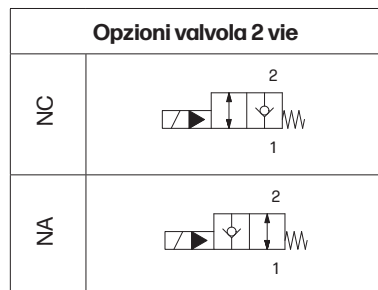
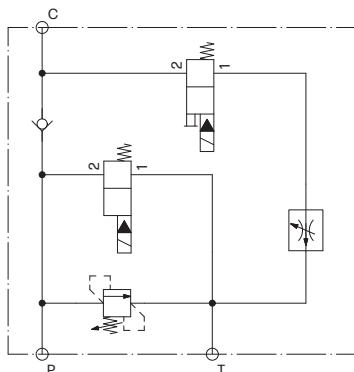
## Caratteristiche Tecniche



Pressione massima di lavoro	210 bar
Portata massima	30 l/min
Fluidi utilizzabili secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm <sup>2</sup> /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	Alluminio
Peso	1,6 kg

## Codice di ordinazione

	VCSE	2932	20	*	*	*	00	1
<b>Disegno</b>		= 2932						
<b>Attacchi</b> 3/8" BSPP			= 20					
<b>Venting</b> Normalmente Chiusa Normalmente Aperta				= 0 = 1				
<b>Abilitazione discesa</b> Normalmente Chiusa Normalmente Aperta					= 0 = 1			
<b>Taratura</b> 5 ÷ 50 bar 30 ÷ 100 bar 50 ÷ 210 bar						= 05 = 10 = 20		
<b>Varianti</b> Nessuna							= 00	
<b>Serie</b>								= 1

**Schema idraulico****Dimensioni costruttive**