

Serie VMP061356L10

Valvole limitatrici di pressione ad azione diretta – P in T
 Attacchi 1/4" BSPP

Caratteristiche Tecniche



Pressione massima di lavoro	315 bar
Portata massima	40 l/min
Fluidi utilizzabili secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm²/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	Ghisa
Trattamento superficiale	Fosfatazione
Peso	1,75 kg
Montaggio	Linea

Codice di ordinazione

VMP	06	1356	L	10	*	*	*	1
= 06		= 1356	= L	= 10	= C = V	= 1 = 2 = 3 = 4 = 5	= 00 = V1	= 1

Serie **VMP061356L10**

Schema idraulico

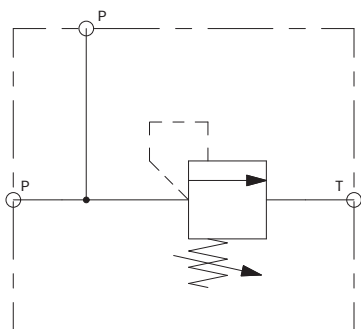
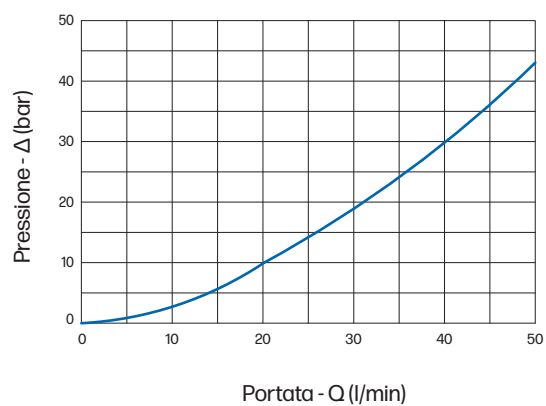


Diagramma portata



Dimensioni costruttive

