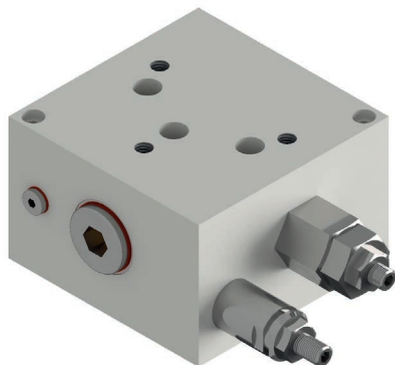


Serie BA60

Gruppo Bassa/Alta pressione
Interfaccia componibile 3 tiranti

Caratteristiche Tecniche

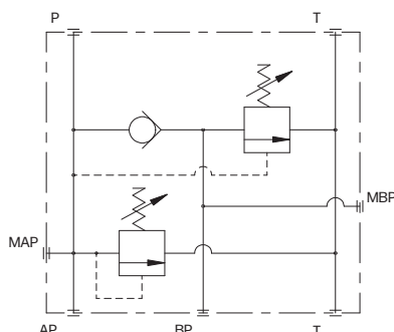
Pressione massima di lavoro	320 bar
Portata massima Ap+Bp	60 l/min
Fluidi utilizzabili secondo	DIN 51524
Viscosità fluido	10÷500 mm ² /s
Filtrazione consigliata	25µm o inferiore
Temperatura fluido	Da -25°C a +75°C
Temperatura ambiente	Da -25°C a +60°C
Materiale corpo	Acciaio
Tattamento superficiale	Fosfatazione
Peso	7,8 kg
Posizione attacchi	Posteriori e laterali
Montaggio	Pannello



Codice di ordinazione

	BA	60	*	*	*	*	1
Grandezza 60l/min		= 60					
Taratura bassa pressione Max. 30 bar Max. 70 bar Max. 120 bar			= U2 = U3 = U4				
Tipo di regolazione Vite con esagono incassato				= C			
Taratura alta pressione Max. 50 bar Max. 150 bar Max. 320 bar					= 1 = 2 = 3		
Varianti Nessuna variante Guarnizioni Viton						= 00 = V1	
Serie							= 1

Schema idraulico



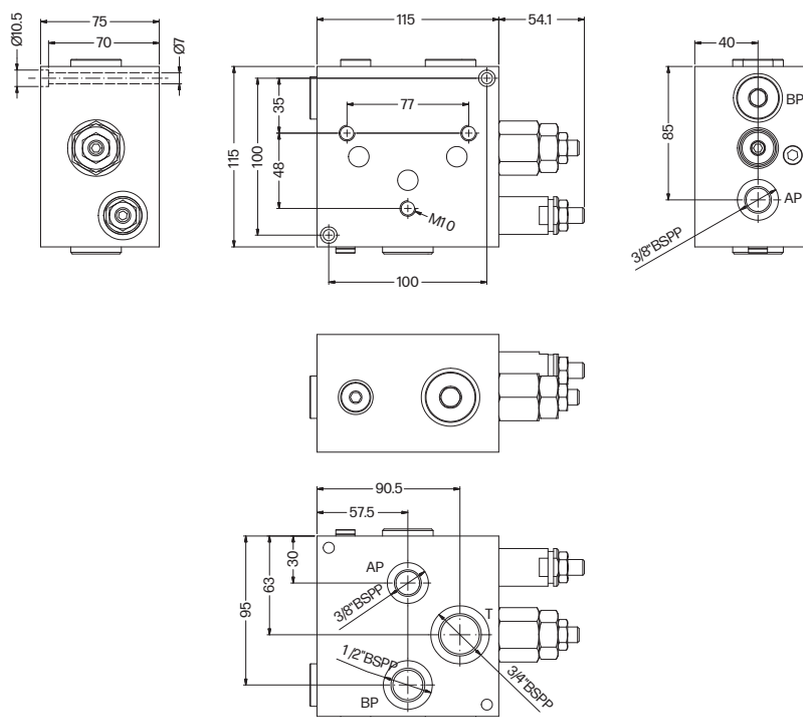
Descrizione funzionamento

I gruppi bassa / alta pressione sono solitamente utilizzati per impianti idraulici alimentati da pompe doppie le quali formano un unico circuito di pressione.

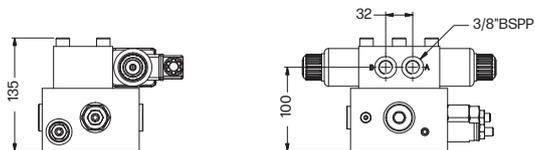
La caratteristica principale di questo sistema consiste nel poter impostare un valore di pressione per il quale una delle due linee di pressione viene commutata a scarico.

Il gruppo è equipaggiato con valvola di massima pressione tarabile a protezione dell'impianto idraulico.

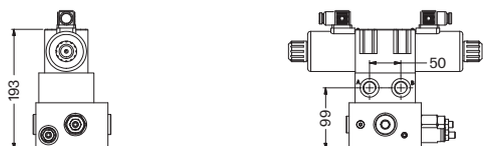
Sono disponibili tre campi di taratura della pressione per la valvola di esclusione e tre campi di taratura sulla valvola di massima generale.



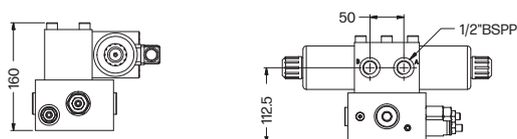
Opzioni di montaggio

**BA06.62**

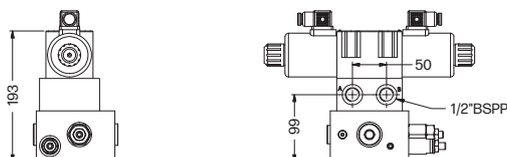
L'elemento componibile BA06.62 permette di installare lateralmente sul gruppo Bassa/Alta BA60 una valvola con interfaccia CETOP 3.

**BA06.66**

L'elemento componibile BA06.66 permette di installare sul gruppo Bassa/Alta BA60 una valvola con interfaccia CETOP 3.

**BA10.62**

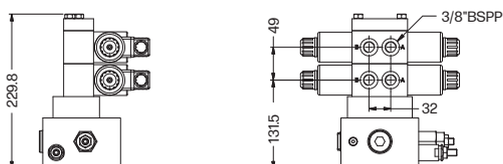
L'elemento componibile BA10.62 permette di installare lateralmente sul gruppo Bassa/Alta BA60 una valvola con interfaccia CETOP 5.

**BA10.66**

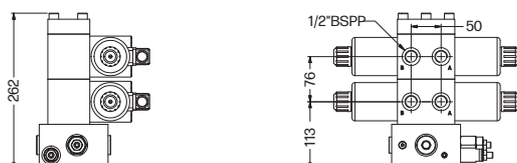
L'elemento componibile BA10.66 permette di installare sul gruppo Bassa/Alta BA60 una valvola con interfaccia CETOP 5.

**BA10.68**

L'elemento componibile BA10.68 fornisce due attacchi filettati P e T da 3/4\"/>

**BC06.30/32**

Con le basi BC06.30/32 è possibile realizzare un castello di valvole CETOP3 con collegamento in parallelo o in serie fino ad un massimo di 8 valvole.

**BA5.30/32**

Con le basi BA5.30/32 è possibile realizzare un castello di valvole CETOP5 con collegamento in parallelo o in serie fino ad un massimo di 8 valvole.