

## TABLEROS PRESION CONSTANTE



### COMPONENTES:

GABINETE METALICO CON PINTURA ELECTROSTICA;  
2 REJILLAS DE PVC CON FILTRO.  
INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS  
VARIADORES DE VELOCIDAD  
CONTACTORES CATEGORIA AC3  
GUARDAMOTOR, PROTECCION DE SOBRE CARGA.  
CONTROLADOR LOGICO PROGRAMABLE PLC  
TRANSMISOR DE PRESION  
SELECTORES DE CONMUTACION MAN O AUT.  
BORNERAS DE FUERZA SALIDA A MOTORES  
BORNERA DE CIRCUITO DE CONTROL.  
PILOTOS INDICADORES DE: FUNCIONAMIENTO, BAJO NIVEL Y TABLERO ENERGIZADO.

LS  
LS  
LS  
LS  
SIEMENS  
BAUMER  
CHT

**PC1B1V5.0A** ➔ PC=Presión Constante, 1B=1 Bomba, 1V=1 Variador, 5.0A=Máximo amperaje del variador.

5.0A ↓ 0.5 a 1.2HP	8.0A ↓ 1.5 a 2.5HP	12A ↓ 3 a 3.5HP	15A ↓ 4 a 4.5HP	17A ↓ 5 a 5.5HP	24A ↓ 6 a 7.5HP	32A ↓ 8 a 10HP
--------------------------	--------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------

PC 1B1V 5.0A  
PC 1B1V 8.0A  
PC 1B1V 12A  
PC 1B1V 15A  
PC 1B1V 17A  
PC 1B1V 24A

PC 2B1V 5.0A  
PC 2B1V 8.0A  
PC 2B1V 12A  
PC 2B1V 15A  
PC 2B1V 17A  
PC 2B1V 24A

PC 3B1V 5.0A  
PC 3B1V 8.0A  
PC 3B1V 12A  
PC 3B1V 15A  
PC 3B1V 17A  
PC 3B1V 24A

PC 4B1V 5.0A  
PC 4B1V 8.0A  
PC 4B1V 12A  
PC 4B1V 15A  
PC 4B1V 17A  
PC 4B1V 24A

PC 2B2V 5.0A  
PC 2B2V 8.0A  
PC 2B2V 12A  
PC 2B2V 15A  
PC 2B2V 17A  
PC 2B2V 24A  
PC 2B2V 32A

PC 3B2V 5.0A  
PC 3B2V 8.0A  
PC 3B2V 12A  
PC 3B2V 15A  
PC 3B2V 17A  
PC 3B2V 24A  
PC 3B2V 32A

PC 3B3V 5.0A  
PC 3B3V 8.0A  
PC 3B3V 12A  
PC 3B3V 15A  
PC 3B3V 17A  
PC 3B3V 24A  
PC 3B3V 32A

PC 4B4V 5.0A  
PC 4B4V 8.0A  
PC 4B4V 12A  
PC 4B4V 15A  
PC 4B4V 17A  
PC 4B4V 24A  
PC 4B4V 32A