

TABLERO PARA EQUIPO HIDRONEUMÁTICO



Los Tableros de Control para Equipo Hidroneumático se utiliza para mantener presurizada una red hidráulica en un rango de presión predefinido y opera en conjunto con el tanque precargado e interruptores de presión.

Ambos deberán estar previamente conectados en la red hidráulica principal.

El tablero **Barmesa** tiene la función además de controlar la presión, de alternar y simultanear las bombas para que tengan un desgaste uniforme.

PROTECCIÓN POR BAJO NIVEL DE AGUA

El tablero cuenta con tres terminales en las cuales se conectan los electrodos para el sensado del nivel de cisterna, (y si lo prefiere En su lugar también pueden conectarse electroniveles) y proteger a las bombas por operación en seco.

PROTECCIONES

- Sobrecarga
- Corto Circuito
- Ciclo Corto
- Bajo Nivel de Agua

PROTECCIÓN OPCIONAL

- Por falla de Fase

COMPONENTES DEL TABLERO DE CONTROL

Gabinete metálico IP55 pintura horneada Azul
Arrancadores Magneticos.

Interruptores termo magnéticos 10 KA.

Modulo de control alternado/simultaneado.

Selectores 3 posiciones (Man-Fuera-Auto)

Indicadores piloto para cada bomba.

Transformador de control.

Tablilla de conexiones.

Todo sobre montaje en riel din.

CONFIABILIDAD

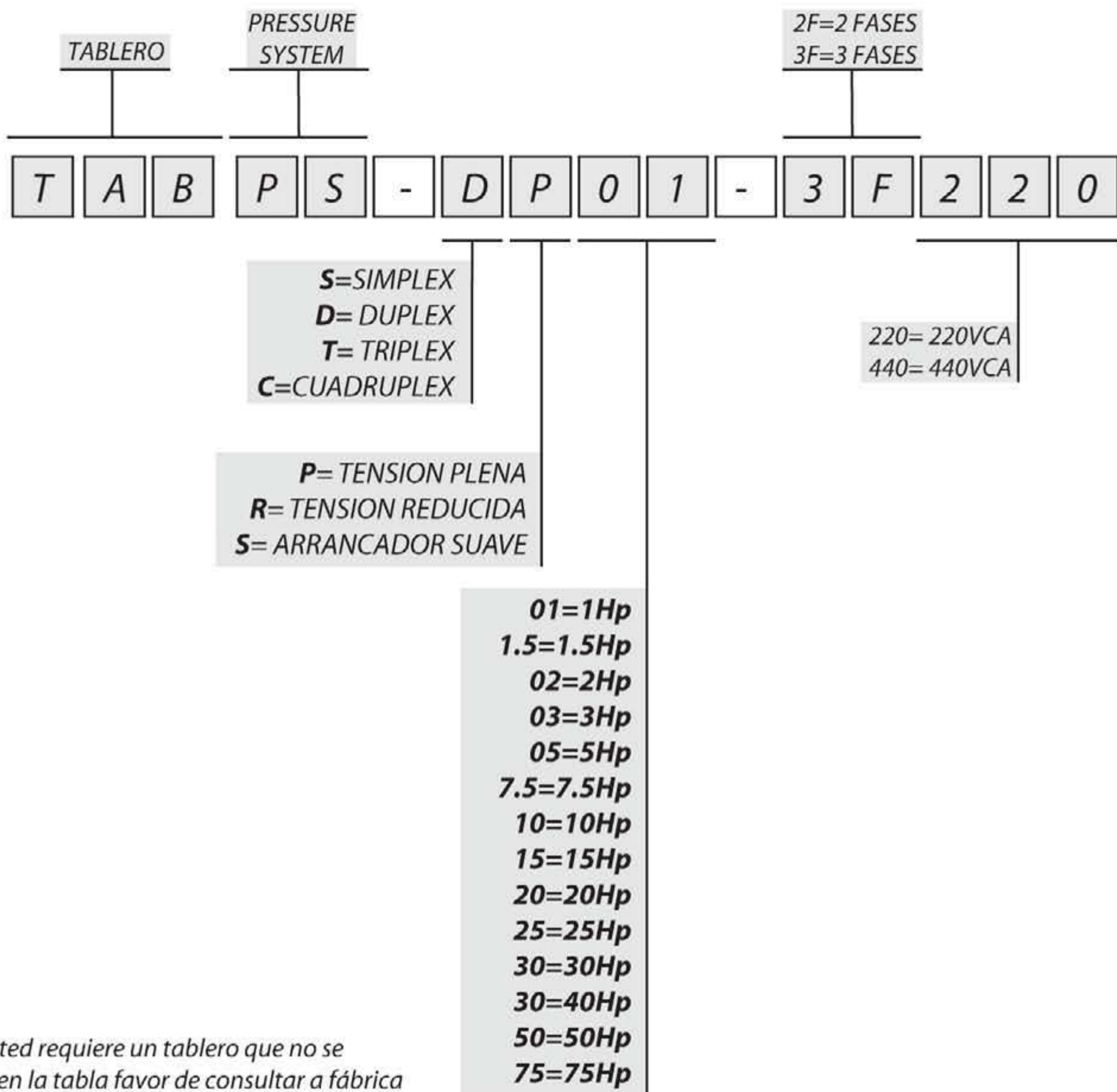
Los tableros son Diseñados, Fabricados y Probados en Barmesa bajo rigurosos estándares de calidad, lo que asegura el buen funcionamiento del equipo.

GARANTÍA

Los tableros Barmesa tienen una garantía contra defectos de fabricación de 1 año a partir de la fecha de embarque. Siempre y cuando el cliente haya operado adecuadamente el equipo.

Nota:

En caso de requerir algún indicador o componente extra tendrá un costo adicional.



Nota. Si usted requiere un tablero que no se especifica en la tabla favor de consultar a fábrica

