

# Sistemas de Automatización Eléctrica

TABLEROS SISTEMAS DE PRESIÓN 



## Serie TH

### Sistemas de Presión

Los tableros Aquor® para sistemas de presión controlan la operación de 1 a 3 bombas según las señales de los switches de presión instalados en la tubería de descarga del sistema. En los modelos de 2 a 3 bombas alternan y simultanean los equipos.

#### Características

- Arrancador magnético a plena tensión con guardamotor y contactor.
- Protección contra cortocircuito y descargas en el control.
- Módulo de control inteligente.
- Luces piloto.
- Transformador de control.
- Gabinete plástico IP65.
- Clemas de control.



#### Accesorios opcionales

Capacidades mayores a 30 HP disponibles.

Para usar arrancadores suaves consulte a su ejecutivo de ventas.

Modelo	Descripción
DFV	Detector contra bajo voltaje, falla de fase y secuencia invertida.

Selección	HP	Amperes	Voltaje	Número de Bombas		
				1	2	3
	1	2.5 a 4	220V	TH1B-1-220	TH2B-1-220	TH3B-1-220
	2	4 a 6.3	220V	TH1B-2-220	TH2B-2-220	TH3B-2-220
	3	6.3 a 10	220V	TH1B-3-220	TH2B-3-220	TH3B-3-220
	5	10 a 16	220V	TH1B-5-220	TH2B-5-220	TH3B-5-220
	7½	20 a 25	220V	TH1B-7.5-220	TH2B-7.5-220	TH3B-7.5-220
	10	22 a 32	220V	TH1B-10-220	TH2B-10-220	TH3B-10-220
	15	36 a 45	220V	TH1B-15-220	TH2B-15-220	TH3B-15-220
	20	45 a 63	220V	TH1B-20-220	TH2B-20-220	TH3B-20-220
	25	57 a 75	220V	TH1B-25-220	TH2B-25-220	TH3B-25-220
	30	70 a 90	220V	TH1B-30-220	TH2B-30-220	TH3B-30-220
	1	2.5 a 4	440V	TH1B-1-440	TH2B-1-440	TH3B-1-440
	2	2.5 a 4	440V	TH1B-2-440	TH2B-2-440	TH3B-2-440
	3	4 a 6.3	440V	TH1B-3-440	TH2B-3-440	TH3B-3-440
	5	6.3 a 10	440V	TH1B-5-440	TH2B-5-440	TH3B-5-440
	7½	10 a 16	440V	TH1B-7.5-440	TH2B-7.5-440	TH3B-7.5-440
	10	10 a 16	440V	TH1B-10-440	TH2B-10-440	TH3B-10-440
	15	20 a 25	440V	TH1B-15-440	TH2B-15-440	TH3B-15-440
	20	22 a 32	440V	TH1B-20-440	TH2B-20-440	TH3B-20-440
	25	29 a 32	440V	TH1B-25-440	TH2B-25-440	TH3B-25-440
	30	29 a 37	440V	TH1B-30-440	TH2B-30-440	TH3B-30-440