



TABLERO CONTRA INCENDIO PARA MOTOR ELÉCTRICO CON ARRANQUE A TENSIÓN PLENA

Serie **TACI-E**

Los tableros contra incendio HIDROCONTROL para bombas eléctricas, además de controlar automáticamente la operación de la motobomba eléctrica también pueden utilizarse en la bomba JOCKEY de forma separada o en el mismo tablero.

- Para motores eléctricos, arranque a tensión plena.
- Arranque y paro automático al cambiar la presión en la red.
- Incluye la función de paro automático o manual.
- Retardo de paro ajustable de 0 a 6 min.

- 220V y 10KA en 440V
- Módulo de control
- Cuenta con 3 electrodos para la cisterna.
- Transformador 220/440V para los equipos en 440V
- Gabinete metálico a prueba de polvo y agua, se surte en color rojo.
- Tablilla de conexión.



Los tableros HIDROCONTROL para motobomba eléctrica principal se surten completamente armados, e incluyen:

- Selector 3 posiciones. (Manual - Fuera - Automático)
- Contactor magnético
- Interruptor termomagnético de 25KA en

Luces indicadoras

- Bomba operando
- Bomba en automático
- Bajo nivel de succión. (La bomba no se detiene automáticamente, sólo indica el bajo nivel)

CÓDIGO	HP	FASES X VOLTS	AMP. CONTACTOR
TACI 13220E	1	3 x 220	9
TACI 23220E	2		9
TACI 33220E	3		9
TACI 53220E	5		17
TACI 7.53220E	7.5		22
TACI 103220E	10		33
TACI 153220E	15		53
TACI 203220E	20		65
TACI 253220E	25		65
* TACI 303220E	30		75
TACI 13440E	1	3 x 440	9
TACI 23440E	2		9
TACI 33440E	3		9
TACI 53440E	5		9
TACI 7.53440E	7.5		12
TACI 103440E	10		16
TACI 153440E	15		22
TACI 203440E	20		22
TACI 253440E	25		32
TACI 303440E	30		37
TACI 403440E	40		45
TACI 503440E	50		65

* Se recomienda usar arranque suave

Accesorios:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
SW-TACI145	Switch de presión