



Tableros para vaciado de Cárcamos

SERIE 40

3 años
de garantía

Descripción:

Los tableros SERIE 40 controlan la operación automática de 1 a 4 bombas, alternándolas y simultaneándolas para mantener vacío el cárcamo, dentro de los niveles establecidos previamente con los detectores de nivel (flotadores).

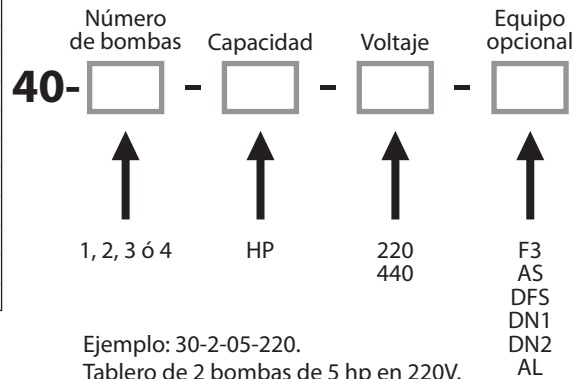
Los tableros incluyen contactores y protección contra corto circuito y sobrecarga, modulo de control de alternado y simultaneado, pilotos de operación para cada bomba y selectores. El tablero tiene un gabinete metálico IP55 a prueba de polvo y agua, con pintura resistente a la corrosión.

Tabla de amperajes:

HP	Amp. En 220 V	Amp. En 440 V
1	2.5 a 4	1.6 a 2.5
2	6.3 a 9	2.5 a 4
3	6.3 a 10	4 a 6.3
5	10 a 16	6.3 a 9
7.5	20 a 22	10 a 12
10	24 a 29	10 a 16
15	36 a 50	20 a 22
20	46 a 63	24 a 29
25	60 a 75	29 a 35
30	60 a 80	35 a 50
40	80 a 110	45 a 63

Para facilitar la instalación, los tableros se pueden ordenar con perforaciones en la parte inferior, éstas pueden ser de: 1/2", 3/4", 1", 1 1/2", 2" y 2 1/2"

Para ordenar:



Ejemplo: 30-2-05-220.

Tablero de 2 bombas de 5 hp en 220V.

Equipo opcional:

F3-Protección contra bajo voltaje, falla de fase con Fasealert-3 modelo F3

AS- Arrancadores suaves.

DFS-Detector de fuga en el sello y alta temperatura modelo DFS-3.

DN1-Detector de nivel (flotador) Contactos NA y NC mecánico de 7 Mts. de largo.

DN2-Detector de nivel (flotador) Contacto NA de mercurio de 10 Mts. de largo.

AL-Alarma visual y sonora de alto nivel en el cárcamo, requiere de flotador.