

CUADROS DE CONTROL PARA AGUAS RESIDUALES/PLUVIALES O FREÁTICAS SISTEMA DE CONTROL PARA 3 BOMBAS

ARRANQUE PROGRESIVO

- ✓ Armario metálico
- ✓ Interruptor general con bloqueo de puerta
- ✓ Magnetotérmico de 3 polos por bomba
- ✓ Arrancador suave progresivo con control de 3 fases y protección térmica integrada.
- ✓ Relé modular de alternancia y cascada triple
- ✓ Salidas a baja tensión
- ✓ Señalización de bomba en marcha
- ✓ Señalización de fallo térmico
- ✓ Señalización de alto nivel fosa
- ✓ Selector por bomba Manual-Paro-Marcha
- ✓ Entradas para 5 boyas de nivel
- ✓ Alarma acústica



REFERENCIA	TENSIÓN	POTENCIA KW / CV	MEDIDAS ARMARIO
TR005AP	400V	4 / 5,5	500x400x200
TR007AP	400V	5,5 / 7,5	500x400x200
TR010AP	400V	7,5 / 10	500x400x200
TR012AP	400V	9 / 12	500x400x200
TR015AP	400V	11 / 15	500x400x200
TR020AP	400V	15 / 20	800x600x300
TR025AP	400V	18,5 / 25	800x600x300
TR030AP	400V	22 / 30	800x600x300
TR040AP	400V	30 / 40	800x600x300
TR050AP	400V	37 / 50	800x600x300
TR060AP	400V	45 / 60	1200x1000x350
TR075AP	400V	55 / 75	1200x1000x350
TR100AP	400V	75 / 100	1200x1000x350