

REGULADOR DE NIVEL AQUA-XL

Para regulación automática de bombas detectando varios niveles



El AQUA-XL es un regulador de nivel robusto caracterizado por su lastre incorporado. Gracias a su volumen y peso (775g), el AQUA-XL es capaz de funcionar en densidades de 0.95 a 1.10 g/cm³.

Aplicaciones

Aguas limpias, aguas residuales, etc. El AQUA XL es ideal en estaciones de bombeo de aguas residuales o desagüe, donde se suelen formar espesas capas de grasa en la superficie.

Características Técnicas

Funcionamiento	Omnidireccional
Indice de protección	IP 68
Material de la carcasa	Polipropileno copolímero
Tipo de cable	PVC 3 x 0.75 mm ² Ø 6.6
Alimentación de energía	250 VCA/VCC-50/60 Hz
Corte de energía	10 A resistivo - 4A inductivo
Presión máxima	2 bares
Temperatura máxima	70°C
Densidad de fluidos	0.95 a 1.10 g/cm ³
Dimensiones del regulador	165 x 100 mm
Peso del regulador	775 g
Peso del cable	65 g/m
Tipo de lastre	incorporado
Longitudes de cable standard	6, 10, 15, 20, 30 m.