

Agma

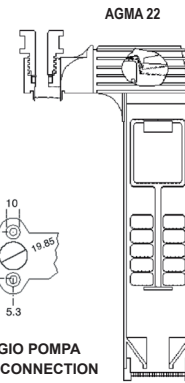
22



Aplicación: dispositivo muy compacto por lo general instalado a bordo bombas de aguas residuales. Dos versiones para agua clara (Agma22) y el agua con los desechos (AgmaW).

Ventajas: El controlador de nivel Agma 22 y un dispositivo patentado con acoplamiento magnético. El micro y se coloca en una cámara superior completamente sellado, lo que garantiza una larga vida a su dispositivo.

Beneficios: El modelo Agma 22 también está disponible con los cables retardantes de llama; modelo AgmaW permite el ajuste de los niveles de intervención en caso que no es posible utilizar un flotante, también puede ser utilizado en presencia de aguas residuales previa verificación constante del mecanismos de flotación.



APPOGGIO POMPA
PUMPS CONNECTION

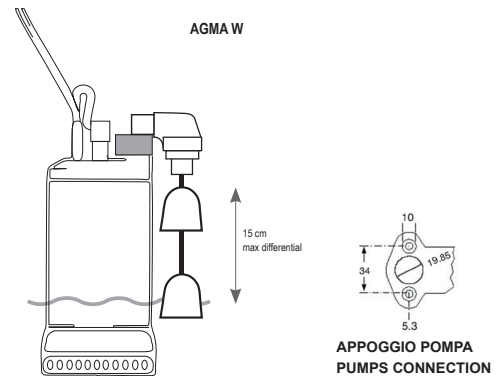
Application: Very compact device usually installed onboard sewage pumps. Two versions for clear water (Agma22) and water with debris (AgmaW).

Advantages: The level controller Agma 22 is a patented device with magnetic coupling. The micro is placed in an upper chamber completely sealed, which ensures a long life to the device.

Benefits: The model Agma 22 is also available with flame-retardant cables; the model AgmaW allows the adjustment of the levels of intervention. If it is not possible to use a floating tilting, AgmaW can also be used in the presence of waste water in compliance with a periodical verification and cleaning of the mechanisms of buoyancy.

Características Micro interruptor	20(8)A 250 V~	Features microswitch
Homologado	ENEC/CE (mod. B) CE (mod. A)	Approval
Servizio	Continuo Continuous	Service
Diferencial commutazione	cm. 7-8	Differential switching
T. de Funcionamiento	0°C + + 50°C	T. operating
T. de Almacenamiento	-10°C + +60°C	Storage Temperature
Grado de protección	IP 68	Protection rating
Pressione max utilizzo	0,5 bar	Max pressure use
Dimensiones	mm 37x100x226.5	Dimensions
Peso	gr. 300	Weight
Contenedor (material)	Polipropileno atoxico (PP) Non-toxic polypropilene (PP)	container
Colorante	Atoxico Non Toxic	Dyes
Cable estándar	H07RN-F 3G1 (mod. B) H07RN-F 2X1 (mod. B) 2 cable PVC anti flama(mod. A) 3 cable PVC anti flama (mod. A)	Standard cable
Notas	Mod. B También disponibles y aprobados UL	Notass
	Model B also available UL	
	También en versión con selector manual Version is also available with a manual selector	

W



APPOGGIO POMPA
PUMPS CONNECTION

Características Micro interruptor	20(8)A 250 V~	Features microswitch
Homologado	CE	Approval
Servizio	Continuo Continuous	Service
Diferencial commutazione	cm. min5-max15	Differential switching
T. de Funcionamiento	0°C + + 50°C	T. operating
T. de Almacenamiento	-10°C + +60°C	Storage temperature
Grado de protección	IP 68	Protection rating
Pressione max utilizzo	0,5 bar	Max pressure use
Dimensiones	mm 60x235 (Øxh)	Dimensions
Peso	gr. 270	Weight
Contenedor (material)	Polipropileno atoxico (PP) Non-toxic polypropylene (PP)	Container
Colorante	Atoxico Non-toxic	Dyes
Cable estándar	H07RN-F 3G1 PVC 3x1 H07RN-F3X1	Standart Cable
Notas	También en versión aprobado UL Also available UL	Notass



LA EMPRESA
THE COMPANY

REGULADOR DE NIVEL
LEVEL REGULATORS

CUADROS Y CONTROLADORES
CONTROL PANELS &
LEVEL CONTROLLERS

PRODUCTOS DE AUTOCLAVES
BOOSTING SYSTEMS