

Reguladores electrónicos de presión



Comandan automáticamente el arranque y paro de la bomba al abrir o cerrar cualquier grifo o válvula de la instalación, manteniendo la presión constante durante su funcionamiento, además dichos dispositivos detienen la bomba en caso de falta de agua. Mitigan los golpes de ariete. Contienen indicadores luminosos de tensión, marcha, fallo y pulsador de rearme.

Reguladores electrónicos de presión - VELOCIDAD FIJA

				
Modelo	Watercontrol	Presscomfort	Presscontrol	Optiplus
Código Sin cable (s/c)		622CC20000023	361700075	622CC20000058
Código Con cable (c/c)	622CC20000052	622CC20000022	622CC20000000	622CC20000059
Alimentación	Mon. 230V±10%	Mon. 230V±10%	Mon. 230V±10%	Mon. 220-240V
Tensión bombas	Monof. 230V	Monof. 230V	Monof. 230V	Monof. 230V
Frecuencia	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Intensidad máx.	10 A	10 A	10 A	16 A
Pot. máx. bomba	1,1 kW	1,5 kW	1,5 kW	2,2 kW
Presión arranque	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar	1,5-3 bar
Regulación arranque	NO	NO	NO	SI
Presión máxima	10 bar	10 bar	10 bar	10 bar
Temperatura máx.	60°C	60°C	65°C	60°C
Protección	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65
Manómetro	SI	SI	NO	SI
Conexión	1"	1"	1"	1 1/4"

Opcionalmente podemos suministrar reguladores modelo **Presscomfort** con regulación de arranque, ambos sin cable (s/c) o con cable (c/c).

Reguladores electrónicos de presión - VELOCIDAD VARIABLE

						
Modelo	Micro-inverter (1 bomba)	Micro-inverter 12A (1 bomba)	Hidro-inverter (1 bomba)	Hidro-inverter (2 bombas)	Hidro-inverter (3 bombas)	Master (1 bomba)
Código Sin cable (s/c)	-	-	-	-	-	-
Código Con cable (c/c)	622CC20000041	622CC20000076	622CC20000028	622CC20000027	622CC20000029	622CC20000030
Alimentación	Monof. 230 V	Monof. 230 V	Monof. 230 V	Trifásifa 400 V	Trifásifa 400 V	Monof. 230 V
Tensión bombas	Monof. 230 V	Monof. 230 V	Trifásica 230V	Bomba ppal. (Trif. 230) Bomba Aux. (Trif. 400)	Bomba ppal. (Trif. 230) Bomba Aux. (Trif. 400)	Trifásica 230V
Frecuencia	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Intensidad máx.	9 A	12 A	10 A	5 A	5 A	10 A
Pot. máx. bomba	1,5 kW	2 kW	2,2 kW	2 kW	2 kW	2,2 kW
Presión arranque	-	-	-	-	-	-
Regulación arranque	Regulable	Regulable	Regulable	Regulable	Regulable	Regulable
Presión máxima	8 bar	8 bar	12 bar	8 bar	8 bar	12 bar
Temperatura máx.	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C
Protección	IP 55	IP 55	IP 55	IP 55	IP 55	IP 55
Manómetro	SI (digital)	SI (digital)	SI (digital)	SI (digital)	SI (digital)	SI (digital)
Conexión	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"