

Grupos para el suministro automático de agua a presión

Aplicaciones

Grupo de presión electrónico para uso doméstico.

Materiales

Pressdrive 05: cuerpo en polipropileno, membrana interior en caucho natural y tornillería en acero inoxidable AISI 304.

Características

Presión máxima 10 bar.

Voltaje: 1x 230V 50/60 Hz.

Intensidad máxima 12 A.

Grado protección IP55.

Presión de arranque entre 1,5-2,5 bar.

Presión diferencial entre arranque/paro: superior a 1 bar.

Válvula de retención incorporada.

Pulsador de rearme automático.

Dispositivo de protección contra funcionamiento en seco incorporado.

Incorpora manómetro.

Temperatura máxima de trabajo: 60 °C.

Se suministra con cables (bomba y línea) y enchufe Schuko:

Cable alimentación línea: 1,5 metros

Cable conexión bomba: 0,6 metros

Incorporan racor 3 piezas.



NUEVO TORNILLO DE REGULACIÓN TIPO ALLEN para un correcto funcionamiento

NUEVAS LONGITUDES Y CONFIGURACIONES de cables para armonizar toda la gama

DISEÑO MEJORADO para trabajar en las condiciones más exigentes

Protección falta de agua con **REARME AUTOMÁTICO**



Características técnicas y precios

Modelo	I [A]	Hz	Protección	Presión máx. [kg/cm ²]	Presión arranque [bar]	Presión diferencial [kg/cm ²]	Presión de paro	Temperatura máxima [°C]	Ø conexión entrada	Ø conexión salida	1~230 V	
											Código	PVP €
Pressdrive 05 AM 2E	12	50/60	IP54	10	1,5-2,5	1	Máxima que da la bomba	60	1"	1"	205328	112,00

Dimensiones y pesos

Modelo	A	B	C	D	E	Kg
Pressdrive 05 AM 2E	213	155	G1"	108	195	0,9

