

APM

EQUIPO INTELIGENTE PARA PRESIÓN CONSTANTE
CON VARIADOR DE FRECUENCIA INCORPORADO

Sistema de presurización automático que suministra agua con presión constante, regulando la velocidad de giro del motor según la necesidad.

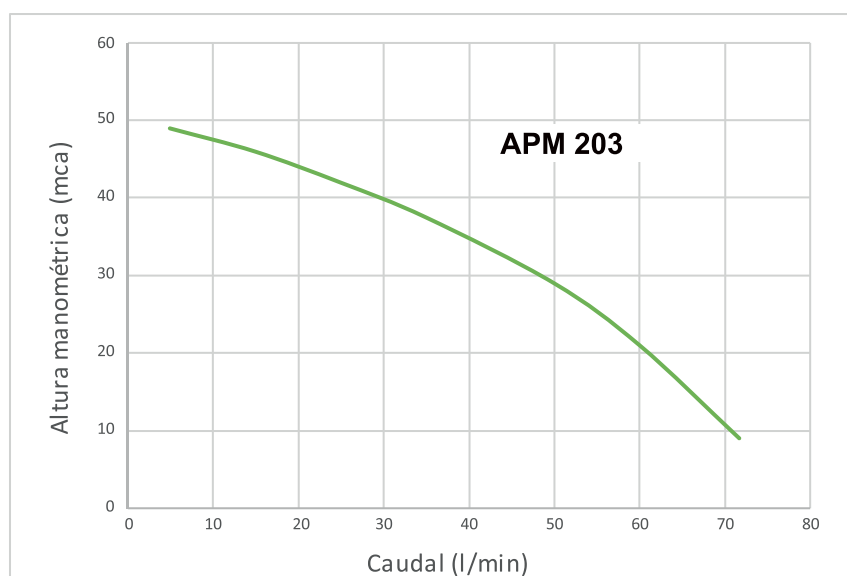
Cumple plenamente con los altos estándares de diseño y requisitos de fabricación para la seguridad del producto y la protección del medio ambiente en la Unión Europea y los Estados Unidos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Bajo nivel de ruido
- Sensor de presión incorporado
- Vaso de expansión incorporado
- Válvula de retención en la succión
- Motor de imanes permanentes (alta eficiencia)
- Panel digital
- Operación simple

CURVA DE COMPORTAMIENTO HIDRÁULICO



Monofase 230V - 50Hz	HP	I (Amp)	Q = Caudal	m ³ /h l/min	0,3 5	0,9 15	1,5 25	2,1 35	3,0 50	3,6 60	4,3 72
APM 203	1,0	4,0	H (m)		49	46	42	38	29	21	9