

VM 10-50

BOMBA SUMERGIBLE CON IMPULSOR VORTEX

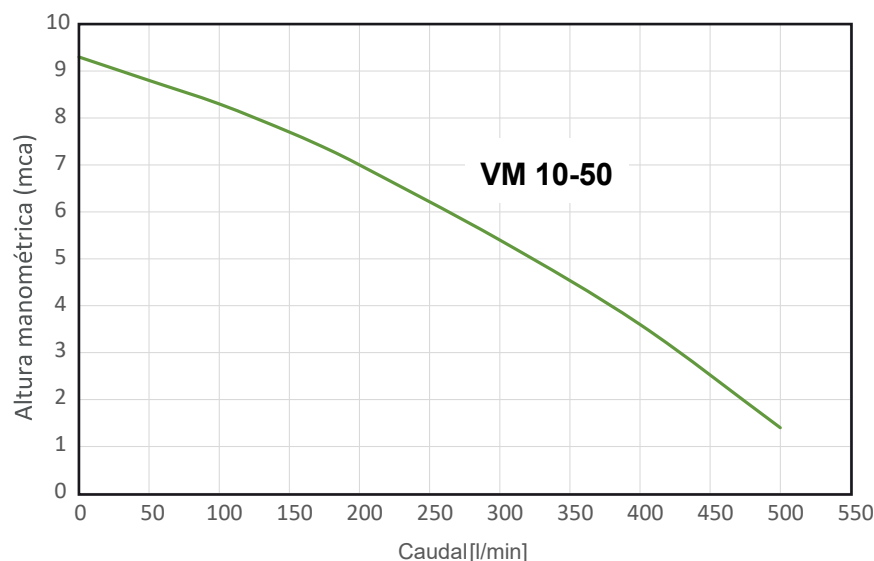
Bomba sumergible con impulsor vortex y paso libre de sólidos hasta 50 mm de diámetro. Sus aplicaciones más frecuentes son el bombeo de aguas de desechos civiles e industriales, en particular aguas negras. Se suministra con 6 m de cable sumergible en Neoprene.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo de bomba en fierro fundido
- Impulsor en acero inoxidable
- Sello mecánico grafito-cerámica
- Eje en acero inoxidable
- Protección IPX8
- Sólidos 50 mm diámetro máximo
- Conexión 2"
- Interruptor de nivel



CURVA DE COMPORTAMIENTO HIDRÁULICO



Impulsor vortex

Monofase	HP	I (Amp)	Q = Caudal	m ³ /h											
230V - 50Hz				0	3	6	9	12	15	18	24	30			
VM 10-50/G	1,0	5,0	H (m)	9,3	8,8	8,3	7,7	7	6,2	5,4	3,6	1,4			