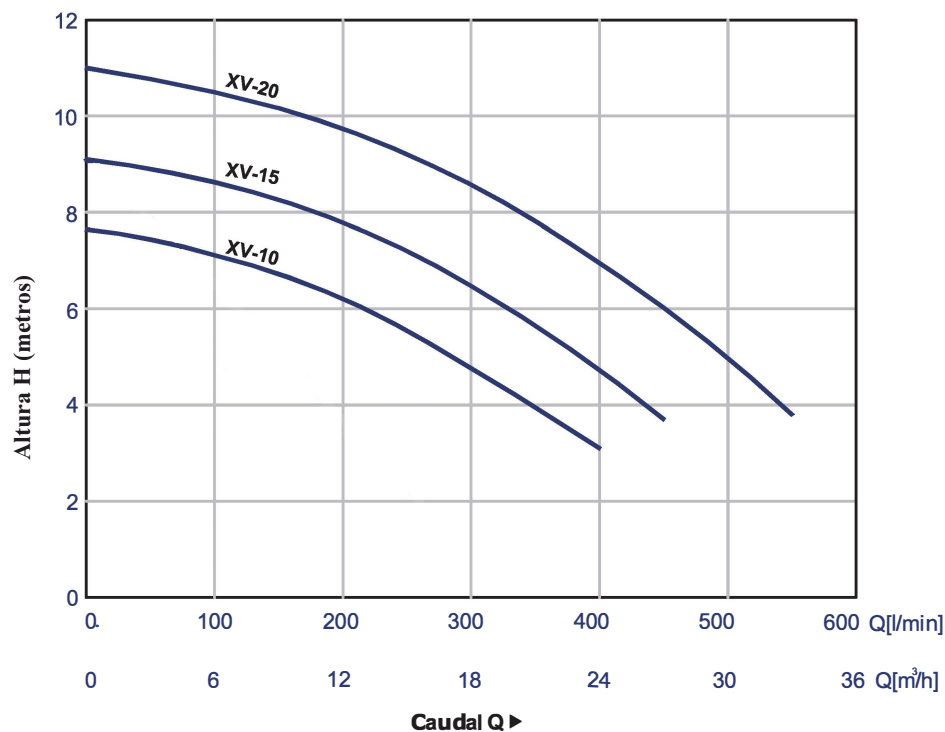


SERIE XV-

BOMBA SUMERGIBLE CON IMPULSOR VORTEX



CARACTERÍSTICAS

- Bomba sumergible para agua sucia con sólidos en suspensión, 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 10 m de cable sumergible en Neoprene.
- Incluye interruptor de nivel.

Cuerpo: Acero Inoxidable AISI 304

Impulsor: Acero inoxidable AISI 304

Sello mecánico: Carburo de silicio

Eje: Acero inoxidable AISI 304

Protección: IPX8

Sólidos: 50 mm diámetro máximo

IMPULSOR >>



DATOS DE OPERACIÓN

| Monofase 230V - 50Hz | Trifase 400V - 50Hz | HP | Q = Caudal | H (m) | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------------------------|-----|---------------|-------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|--|
| | | | | m³/h | 0 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 33 | |
| | | | l/min | 0 | 50 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 450 | 550 | | |
| XV-10MA50 | XV-10T50 | 1,0 | | 7,7 | 7,4 | 7,1 | 6,7 | 6,2 | 5,5 | 4,8 | 3,9 | 3,1 | | | | |
| XV-15MA50 | XV-15T50 | 1,5 | | 9 | 8,8 | 8,5 | 8,2 | 7,8 | 7,2 | 6,5 | 5,7 | 4,8 | 3,8 | | | |
| - | XV-20T50 | 2,0 | | 11 | 10,8 | 10,5 | 10,1 | 9,7 | 9,2 | 8,5 | 7,8 | 7 | 6 | 3,9 | | |