

BOMBAS SUMERGIBLES



BOMBAS SUMERGIBLES DE ACHIQUE PARA AGUA LIMPIA, USO DOMÉSTICO

APLICACIÓN

Bomba de drenaje para el vaciado de pozos y cisternas, para jardinería; construida en su totalidad de material anticorrosivo.

CONDICIONES DE OPERACIÓN

- Temperatura del líquido: 0-35 °C.
- Máxima Inmersión: 5 m.

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

- Cuerpo bomba: Polipropileno modelo DFP750/G
Acero inoxidable modelo DFI750/G
- Aza y rejilla polipropileno
- Rodete: Noryl modelo DFP750/G
Acero inoxidable modelo DFI750/G
- Sello mecánico: Doble sello de cerámica.
- Eje motor: Acero AISI 416 con cerámica.

CONJUNTO MOTOR Y BOMBA

- Voltaje: 220V
- Grado de protección IPX8
- Clase de aislamiento clase F.
- Incluye flotador y 10 metros de cable H05 RN8F

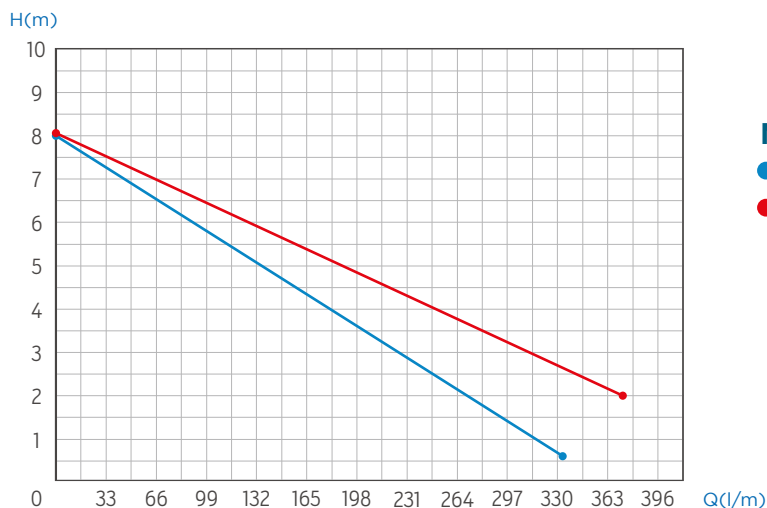
220v / 0,75 HP / 35 °C

↑ **8m** ALTURA MAX. **267 L/m** FLUJO MAX.

Modelo	Descarga	HP	Flujo	H(m)												
				m3/h l/min	0	2	4	6	8	10	12	14	16			
DFP750/G	G1-1/2"	0,75	H(m)	8	6,8	5,8	4,7	4	3	2	0,6					
DFI750/G	1"-1/4"	0,75		8	7,4	6,5	5,8	4,7	3,8	3	2,6	2				



CURVA DE RENDIMIENTO



MODELO

- DFP750/G
- DFI750/G

