

APLICACIONES

Bombas de drenaje indicadas para vaciar fosas o cisternas, para la jardinería; completamente de material anticorrosivo. Incorpora un selector para funcionamiento en automático o manual.

FUNCIONAMIENTO

Fluido: Aguas sucias poco cargadas

Temperatura liquido: 0°C / +35°C

Profundidad máxima de inmersión: 7 m

Nivel de achique: 3 mm

Paso de sólidos: 5 mm

Máximo número de arranques por hora: 20

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

CUERPO BOMBA: Tecnopolímero con fibra de vidrio

BASE BOMBA: Tecnopolímero con fibra de vidrio

RODETE: Noryl

EJE MOTOR: Acero inoxidable

CIERRE: Doble anillo de retención

FLOTADOR EXTERNO: SI

CABLE: H07 RNF, 10 m + SHUKO

MOTOR ELÉCTRICO

Motor de 2 polos a inducción

1 ~ 230V

Grado de protección IP68

Clase de asilamiento F

Versión monofásica con protección térmica hasta 1,85 kW

CONEXIONES

Ø IMPULSION: 1 1/2"

