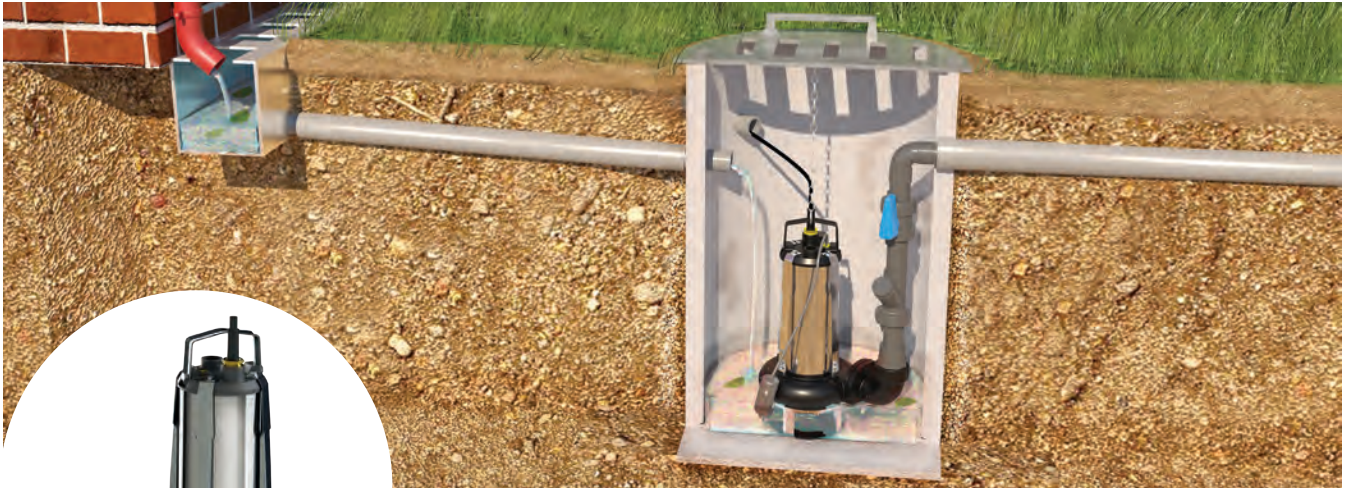


# Sanipump SLD 700

aguas residuales, aguas pluviales

Sanipump SLD es una bomba sumergible diseñada para la evacuación de aguas pluviales y aguas residuales. Alcanza un caudal máximo de 48 m<sup>3</sup>/h. Está disponible en versión monofásica o trifásica con un paso de sólidos de 50 mm. Dispone de una turbina bicanal de alto rendimiento. Existe una versión con base de apoyo para su instalación en una arqueta. Hay kits y accesorios disponibles y cuando se instalan 2 bombas, se recomienda la instalación de una caja de control ZPS y boyas Aqua XL.



14 m



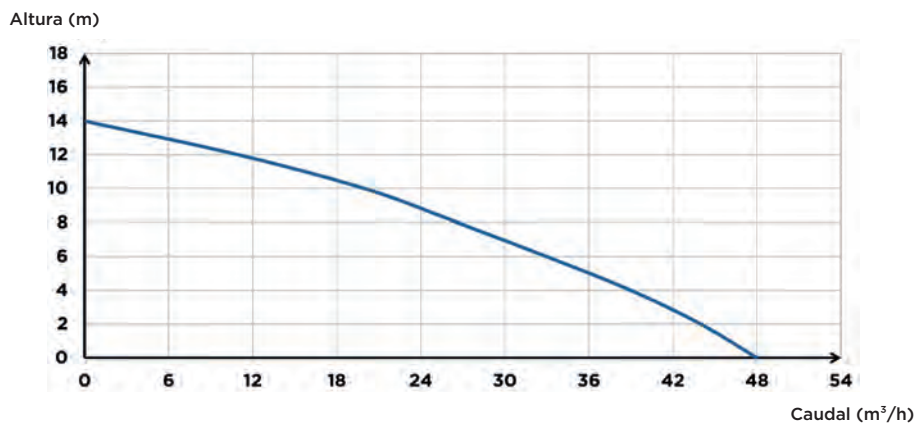
## RENDIMIENTO

- HMT máx.: 14 m
- Caudal máximo: 48 m<sup>3</sup>/h

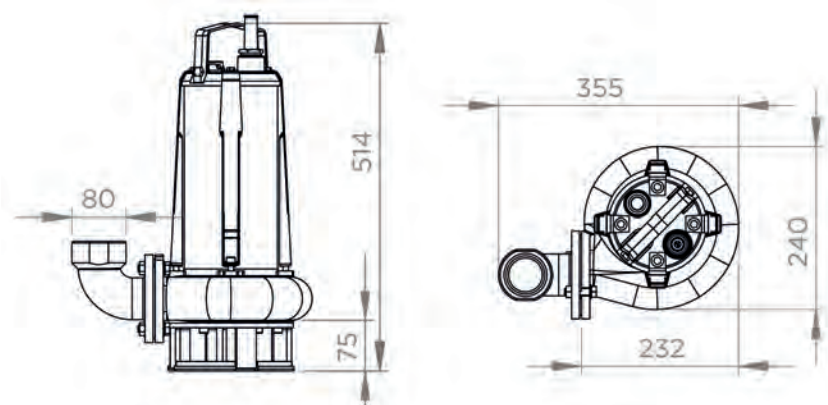
## VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Caudal elevado: hasta 48 m<sup>3</sup>/hora
- Funcionamiento en continuo S1
- Evacuación de aguas de pluviales
- Turbina bicanal con paso de sólidos de 50 mm
- Versión monofásica o trifásica
- Instalación directa al suelo o con una base de apoyo

## CURVA DE CAUDAL



## DIMENSIONES



	Sanipump SLD 700 S	Sanipump SLD 700 SA	Sanipump SLD 700 T
<b>Material</b>			
Eje	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Cuerpo de la bomba	GG-20	GG-20	GG-20
Estanqueidad	carbono/cerámico/NBR	carbono/cerámico/NBR	carbono/cerámico/NBR
Pie	EN-GJL-200	EN-GJL-200	EN-GJL-200
Cuerpo motor	GG-20	GG-20	GG-20
Turbina	GG-20	GG-20	GG-20
<b>Características eléctricas</b>			
Voltaje (V)	230	230	400
Frecuencia (Hz)	50-60	50-60	50-60
Potencia absorbida P1 (W)	2000	2000	2000
Potencia motor P2 (W)	1100	1100	1100
RPM (revoluciones/min)	2800	2800	2800
Clase eléctrica	I	I	I
Clase de aislamiento del motor	F	F	F
Modo sumergido	S1	S1	S1
Profundidad de inmersión (m)	20	20	20
Cable de alimentación: Longitud (m)	10	10	10
<b>Hidráulica</b>			
HMT máx. (m)	14	14	14
Caudal máximo (m <sup>3</sup> /h)	48	48	48
Diámetro de evacuación DN	50	50	50
Diámetro de evacuación G (pulgadas)	2	2	2
Paso de sólidos (mm)	50	50	50
Temperatura máxima del líquido bombeado	70°C	70°C	70°C
Tipo de turbina	bicanal	bicanal	bicanal
Tipo de detección		interruptor de nivel	
<b>Identificación y logística</b>			
Peso del paquete (kg)	32.5	32.8	31
Código EAN	3308815084015	3308815083988	3308815084060
Referencia	009PUMPSLDM	009PUMPSLDMA	009PUMPSLDT
<b>PVP (sin IVA)</b>	<b>1.375 €</b>	<b>1.575 €</b>	<b>1.375 €</b>