



MOTOBOMBAS SUMERGIBLES

SERIE STRX

2

2.5

» FICHA TÉCNICA

PARA EFLUENTES
Y LODOS



ALTAMIRA®

SERIE **STRX**

MOTOBOMBAS SUMERGIBLES PARA EFLUENTES Y LODOS

AGUAS
RESIDUALES



ALCANTARILLADO

DRENAJE
PLUVIAL

» CONSTRUCCIÓN

- Cuerpo, impulsor (tipo vortex), eje y tornillería en acero inoxidable AISI 304.
- Doble sello mecánico en carburo de silicio / cerámica (con cámara de aceite).
- Flotador incluido en modelos monofásicos.
- Longitud del cable: 9.6 m

» OPERACIÓN

- Tipo de servicio: Continuo
- Máxima sumergencia: 10 m
- Rango de pH: 4 - 10
- Densidad del líquido: 1.3 g/cm³
- Rango de temperatura: 5 °C - 40 °C

» MOTOR

- Grado de protección: IP68
- Clase de aislamiento: F



RESISTENTE A AMBIENTES
CORROSIVOS



MOTOR ENFRIADO
POR ACEITE

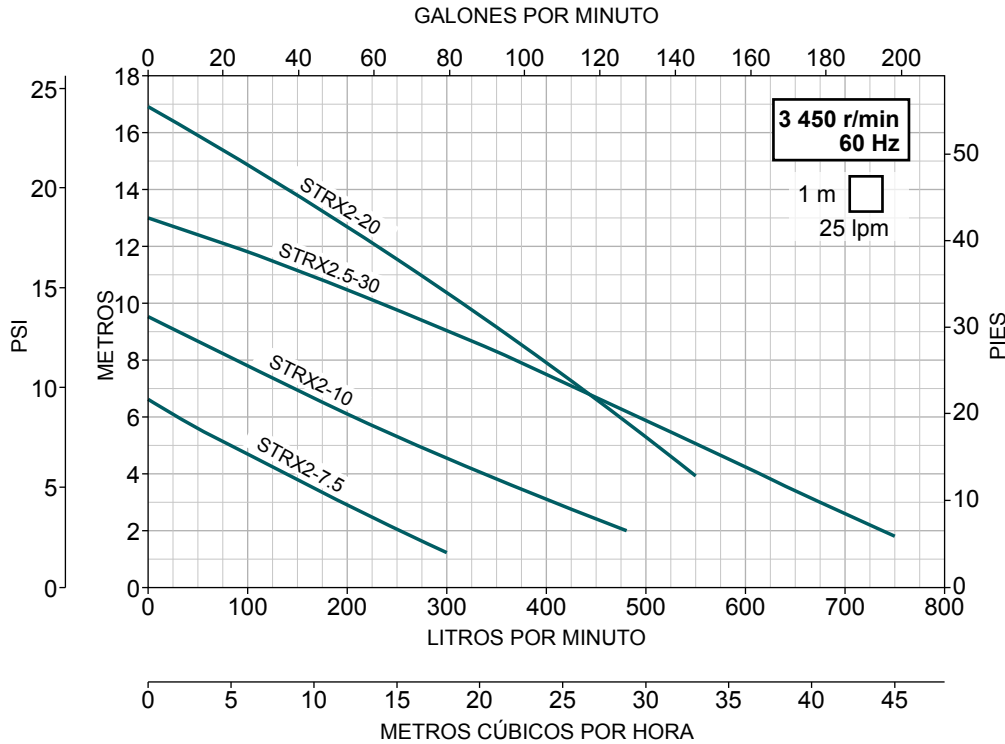


PARA CONDICIONES
EXIGENTES

Compatible con los
sistemas de anclaje
de las series GRD y
COBÁ.



» CURVAS



Incluye:

Codo bridado para conexión de descarga, contrabrida con rosca de 2" y 2.5" NPT, empaques y tornillería.

» ESPECIFICACIONES

GTIN-13 (CÓDIGO E-COMMERCE)	MODELO	HP	kW	FASES X VOLTAJE	CORRIENTE NOMINAL (A)	PASO DE SÓLIDOS	DESCARGA	CARGA EN METROS (PSI)			
								4 (5.6)	8 (11.3)	12 (17)	16 (22.7)
								GASTO (LITROS POR MINUTO)			
7503058094234	STRX2-7.5-1127A	0.75	0.45	1 x 127 V~	7.2	2"	2"	137			
7503058094241	STRX2-10-1127A	1	0.75		9.5			330	80		
7503058094258	STRX2-20-1230A	2	1.5	1 x 230 V~	9.6	2.2"	2.5"	545	395	230	45
7503058094265	STRX2-20-3230				6.6			610	362	78	
7503058094272	STRX2.5-30-3230	3	2.2	3 x 230 V~	8.6			610	362	78	

» DIMENSIONES Y PESOS

MODELO	DIMENSIONES (mm)					PESOS (kg)
	A	B	C	D	E	
STRX2-7.5-1127A	495	121	123	197	150	16.2
STRX2-10-1127A	500	117	215	110	168	17.5
STRX2-20-1230A	538	128	231	79	166	21.9
STRX2-20-3230	520	126	215	92	163	18.6
STRX2.5-30-3230	567	138	237	113	183	28.3

