

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Electrobombas sumergibles con motor refrigerado por la misma agua bombeada.
- Protección IP-68. Aislamiento clase B.
- Protección termoamperimétrica incorporada.
- Carcasa exterior en polipropileno.
- Turbina en Noryl.
- Eje y carcasa interior del motor en acero inoxidable.
- Cierre mecánico de alta calidad.
- Temperatura máxima del agua 35° C.
- Se suministran con 10 mts. de cable eléctrico, interruptor de nivel y racord salida manguera.



SUB 3500 AUT

APLICACIONES

SUB 3500 AUT

- Electrobomba sumergible especialmente indicada para el achique de aguas de lluvia, sumideros y estanques.

SUB 7500 D AUT

- Electrobomba sumergible especialmente indicada para el achique de aguas cargadas con partículas o pequeños sólidos en suspensión.



SUB 7500 D AUT

Modelo	C.V.	Corriente	Tensión V	Ø	Caudal en l/h	Altura manométrica en m.c.a.									Tipo de Turbina
						0	1	2	3	4	5	6	7	8	
SUB 3500 AUT	0.5	monofásica	230	1 ¼"		7400	7000	6500	5500	4000	3000	1750	1000		Abierta
SUB 7500 D AUT	1	monofásica	230	1 ½"		13500	13200	13000	12300	10500	8300	6100	4100	1800	Desplazada

ACCESORIOS OPCIONALES

KIT MANGUERA SUB 3500 AUT

- 7 m de manguera de descarga. Ø Exterior 25 mm.
- Codo acoplamiento bomba-manguera.

