

## SERIE GRINDER

Electrobomba sumergible con sistema de trituración ideal para el achique de aguas residuales domésticas con sólidos en suspensión.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Motor:** 2850 rpm, refrigerado por aceite dieléctrico y el agua bombeada.

**Grado de protección:** IP-68

**Clase de aislamiento:** B

**Cuerpo de bomba, pie soporte, tapa superior y turbina:** Fundición de hierro

**Eje, camisa, asa y tornillería:** Acero Inoxidable

**Cierre mecánico (doble):** Cerámica/Grafito **Cable eléctrico:** 10 m. 3x1,5mm<sup>2</sup>

**Temperatura máx:** 35°C **Paso de sólidos:** Ø

25mm. **Inmersión máxima:** 8m **pH admitido:** 6 a 8

**Incluye interruptor de nivel, codo de 90º y protector térmico incorporados**

Modelo	Potencia P <sub>2</sub>		I (A) 1~ 230 V	Conden s.	Altura manométrica /Caudal l/h									Peso	
	kW	HP			4	5	6	7	8	9	10	11	12		13
GRINDER-180M	1,3	1,8	9,4	30	21500	20800	19000	17500	15000	13000	10500	8000	5000	2000	26,2

