



LAMELLA PUMP



La **Bomba lamella PROTCO** está diseñada para alimentar cocedores y otros equipos de procesamiento en sistemas cerrados, contribuyendo a minimizar olores y mantenimiento de transportadores helicoidales.

Ofrece gran capacidad de bombeo con un consumo energético reducido.

Descripción técnica:

- Se fabrican en hierro fundido o acero inoxidable y se ofrecen en diferentes tamaños para adaptarse a cada necesidad.
- Incorporan componentes de desgaste reemplazables en acero de alta resistencia y disponen únicamente de cuatro elementos móviles, lo que simplifica su mantenimiento.
- Pueden equiparse con sello mecánico o con un sistema de empaquetadura.
- Su accionamiento se realiza mediante motor eléctrico.



TYPE	MAX. CAPACITY (theoretical at =800kg/m ³)	MAX. SPEED	DISPLACEMENT (theoretical)	TORQUE	SOLID PARTICLE HANDLING	MIN. RECOMMENDED PIPE CONNECTION (outlet) DN/NW	NET. WEIGHT	
							Bare shaft pump	Pump (incl. motor and gear)
		rpm	L/rev	Nm	mm	mm	kg	kg
PTM25	38	80	10	4000	65	150	390	800
PTM35	84	70	25	7000	85	250	614	1950
PTM45	216	60	75	15000	135	350	1039	2900

