

BOMBAS DE MEMBRANA

Las bombas de membrana se pueden usar en un amplio rango de aplicaciones de vacío o para la eliminación de gases en laboratorios de química o física. Están totalmente exentas de aceite, no necesitan agua; y por lo tanto no producen ningún tipo de aguas residuales.

Están equipadas con manómetro metálico analógico.



Características técnicas

Modelo	10/10
Referencia	614.1010
Presión de vacío	638 mm HG - 0.085 Mpa - 850 mbar
Caudal	10 litros/min. - 0.6 m3/hora
Consumo	20 W
Alimentación	220-240 V 50 Hz
Dimensiones mm	245x135x245
Peso	4 Kg

Modelo	Referencia
10/10	614.1010