

BOMBAS ALTA PRESIÓN TIPO RN - NEBULIZACIÓN



TIPO	EJE: Ø38 - 1000 RPM +eje estriado cilíndrico + campana (sin acopl. elástico)					
	CAUDAL l/min	PRESIÓN MÁX bar	POTENCIA CV Kw		RPM	PESO Kg
RN 02.08	2	80	0,5	0,37	1.450	22
RN 04.08	4	80	1,0	0,75	1.450	22
RN 06.08	6	80	1,0	0,75	1.450	22
RN 08.08	8	80	1,8	1,34	1.450	22
RN 11.07	11	70	2,2	1,64	1.450	22
RN 13.06	13	60	2,2	1,64	1.450	22

CONSTRUCCIÓN

- Bomba de 3 pistones buzo horizontales.
- Lubricación mediante barboteo.
- Accionamiento directo 1.450 rpm.
- Motor eléctrico integrado monofásico 220V/50Hz (Opcional: 110V/60Hz).

MATERIALES

- Culata de bronce.
- Pistones cerámicos.
- Partes en contacto con el agua resistentes a la corrosión.

ACCESORIOS

- Válvula reguladora de presión.
- Manómetro