

# ELECTROBOMBA CENTRÍFUGA CASERA

Serie: NBT  
0.5 - 1 HP



## SUCCIÓN

1¼" (3.18 cm) NPT horizontal.

## DESCARGA

1" (2.54 cm) NPT 4 posiciones.

## CUERPO

Hierro gris ASTM A-48, clase 30.

## ACOPLAMIENTO

Hierro gris ASTM A-48, clase 30.

## TAPONES DE CEBADO

Galvanizados.

## IMPULSOR

**Diseño:** 6 álabes, tipo cerrado, perfectamente balanceado, libre de obstrucción.

**Material:** Thermax® con inserto de acero inoxidable.

## SELLO

**Diseño:** tipo mecánico, lubricado por agua.

**Material:** cerámica parte estacionaria, anillo de carbón y sello de exclusión parte rotatoria, elastómero de Buna-N, resorte de acero inoxidable.

## MOTOR

Se ensamblan a motores monofásicos de calidad reconocida, arranque por capacitor y trifásicos.

Los motores monofásicos cuentan con baleros de bolas auto lubricados en ambos extremos. Flecha tratada térmicamente contra la oxidación.

MODELO	HP	FASES	VOLTAJE	MÁXIMO AMPERAJE	PESO (kg)
NBT50	0.5	1	115	10.9	17
NBT75	0.75	1	115/220	14.2/7.0	19
NBT100	1	1	115/220	14.7/8.0	24
NBT100-3	1	3	220/440	4.2/2.1	24

# ELECTROBOMBA CENTRÍFUGA CASERA

Serie: NB  
1.5 y 2 HP



## SUCCIÓN

1¼" (3.18 cm) NPT horizontal.

## DESCARGA

1" (2.54 cm) NPT vertical.

## CUERPO

Hierro gris ASTM A-48, clase 30.

## ACOPLAMIENTO

Hierro gris ASTM A-48, clase 30.

## TAPONES DE CEBADO

Galvanizados.

## IMPULSOR

**Diseño:** 6 álabes, tipo cerrado, perfectamente balanceado, libre de obstrucción.

**Material:** Hierro gris ASTM A-48, clase 30.

## SELLO

**Diseño:** tipo mecánico, lubricado por agua.

**Material:** cerámica parte estacionaria, anillo de carbón y sello de exclusión parte rotatoria, elastómero de Buna-N, resorte de acero inoxidable.

## MOTOR

Se ensamblan a motores monofásicos de calidad reconocida, arranque por capacitor y trifásicos.

Los motores monofásicos cuentan con baleros de bolas auto lubricados en ambos extremos. Flecha tratada térmicamente contra la oxidación.

MODELO	HP	FASES	VOLTAJE	MÁXIMO AMPERAJE	PESO (kg)
NB150	1.5	1	115/220	20.4/10.2	25
NB150-3	1.5	3	220/440	-	-
NB200	2	1	115/220	24.0/12.0	25
NB200-3	2	3	220/440	6.5/3.2	25