

## COMPRESOR

10 HP – 300 LTS ESTANQUE – 380V.

### CARACTERÍSTICAS:

- EL COMPRESOR ES UNA MÁQUINA ELÉCTRICA QUE TOMA AIRE DEL AMBIENTE, LO ALMACENA Y LUEGO LO PRESURIZA.
- ESTE AIRE COMPRIMIDO SE CONVIERTE EN ENERGÍA.
- ÉSTA ENERGÍA ES PARA EL USO QUE REQUIEREN DIVERSOS EQUIPOS Y MÁQUINAS, CONVIRTIENDO EL MOTOCOMPRESOR EN UN EQUIPO DE TRABAJO ÚTIL.



### FICHA TÉCNICA:

MODELO	10 HP – 300 LTS – 380V
N° PISTONES	2
CAUDAL (LTS/MIN)	1.300
N° ETAPAS	2
FASES	3 PH
HP	10
TIPO DE LUBRICACIÓN	POR SALPICADURA
R.P.M	2.800
BAR	10
PSI	145
CAPACIDAD ESTANQUE	300 LTS
VOLT	380 V