

HIDROLAVADORA CASTELLO

200/30 TOTAL STOP
200 BAR 30 LTS/MIN
380 VOLT

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

- H.P. bomba con tres pistones de cerámica en línea.
- Motor eléctrico 400 V 50 Hz 1450 rpm, con 2 rodamientos, aislamiento clase H, protección IP55, protección de sobrecarga térmica.
- El agua en la bomba de entrada directa a través del filtro de malla de acero inoxidable.
- N.º 2 del interruptor de presión.

RASGOS TÉCNICOS

- Presión de servicio bar: 200
- Volumen l / h / min: 1800/30
- Fuente de alimentación – ph-v-hz: 3 ~ 380V 50Hz ~
- Potencia HP: 15
- Sistema eléctrico / parada completa: 24volt / total stop
- RPM: 1.450
- Cable eléctrico: m 5.0
- Dimensiones LxWxH cm: 105 x 69 x 105
- Peso [kg]: 180



- Cuadro eléctrico de 24 voltios.
- Retraso en paro total.
- Manómetro para el control de la presión.
- Mediante la válvula de paso y regulador de presión.
- Válvula de seguridad.
- La manguera de alta presión de 10 metros de largo.