

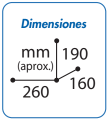
FICHA TÉCNIC

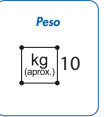


AÑO 2016 - 28

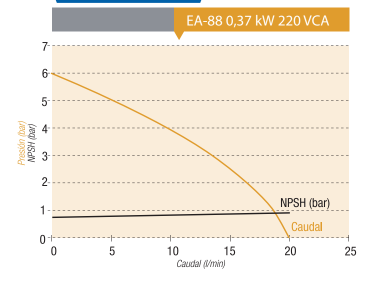








CURVAS DE CAUDAL



EA-88 0.5HP (Figesposo

COMBUSTIBLE & LUBRICANTES

BOMBA LUBRICANTE 220v - 060000018

PLICACIONES

- Bomba autoaspirante de engranajes concebida para el transvase de lubricantes.
- Es adecuada para su uso en la agricultura, construcción, obras públicas e industria.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Autoaspirante de engranajes.
- Dotada de sistema de by-pass de recirculación.
- Concebida para el trasvase de aceites lubricantes con viscocidad máx. 200 cSt.
- Aspiración: 2.5 m. · Impulsión: 40m.
- Caudal 20-25 I/min. (SAE-20/50 W a 25 C°).
- Motor: 0.37 kW autoventilado 230 VCA 50 Hz Monofásico.
- Dotada de protector térmico.
- Protección IP-55.
- 1.500 r.p.m.
- Onsumo: 2-4 A.
- Presión de by-pass: 5-6 bar.
- Entrada / salida: 1/2" GAS (BSP).
- Interruptor ON/OFF.
- 3m cable conexiones 230 VCA enchufe inyectado.

IMPAC Chile

Antonio Escobar Williams N° 176 Cerrillos - Santiago - Chile Tel.: +56 22591 7500 Email: impac@impac.cl

IMPAC Zona Norte

La Serena Tel.: +51 252 1912 Email: laserena@impac.cl

IMPAC Perú

Carretera Panamericana Sur Km 199.5 Chincha - Perú Email: ventas@impac.com.pe

www.impac.cl