

# BOMBA DE TORQUE ELECTROHIDRAULICA

Modelo: TP-4000 Cooler System

## Ventajas y Características Tecnicas

- Presion Maxima 11.600 PSI (800bar)
- Radiador enfriador de Aceite, 24 horas Non Stop
- Valvulas Alemanas marca Hawe
- Valvula de alivio para presion a cero
- Manómetro Certificado
- Juego de manguera largo 6 Metros
- Acoples roscados autotrabantes
- Motor de altas, RPM para mejor flujo
- Motor 220 volts, 1,1 KW
- Doble Visor de nivel de Aceite
- Estanque de capacidad de 6 litros (32-46)
- Versión disponible en ATEX motor neumatico
- Versión disponible en 2 y 4 puertos
- Case y Mangueras se cotizan por separado



Valvulas Made In Germany



Acoples rapido CEJN y/o Roscado



Mangueras Gemelas largo 6 Metros (Opcional)



Radiador Enfriador



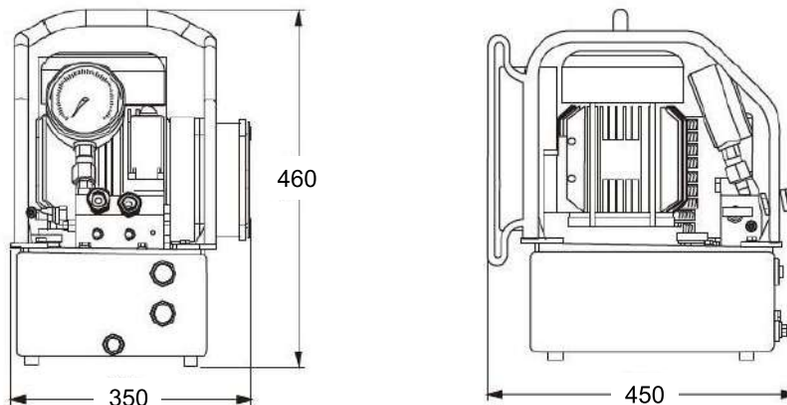
Opcion 2 y 4 puertos



Version ATEX



Case (opcional)



|                                    |                                                     |
|------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Modelo                             | TP-4000                                             |
| Presión maxima Bar (Psi)           | 700 bar (10.000 Psi)                                |
| Flujo de Aceite (lpm)              | Alta presion aprox. 0,8 l/min<br>Baja presion 8 lpm |
| Volumen de aceite (L)              | Volumen de llenado de 8 L                           |
| Mangueras de alta presion (Metros) | 6 metros cada uno                                   |
| Fuente de alimentación             | 220v 50Hz, 220v y 110v, 60Hz disponible             |
| Peso sin Aceite (kg)               | 26,5 Kg                                             |
| Peso con Aceite (kg)               | 36,5 Kg                                             |
| Conexion rápida                    | G 1/4"                                              |
| Dimensiones (mm)                   | 450mm*460mm*350mm                                   |

## PARTES DE LA BOMBA TP-4000

