

| Contar | Descripción |
|--------|-------------|
|--------|-------------|

| | |
|---|--|
| 1 | <p>MS 4000</p>  <p style="text-align: right;">GRUNDFOS AUTHORISED DEALER GRUNDFOS </p>  <p style="text-align: center;">Advierta! la foto puede diferir del actual producto</p> <p>Código: 79195511</p> <p>El motor es un motor 3-fásico del tipo encapsulado con protección contra arena, cojinetes lubricados por líquido y diafragma compensadora de la presión.</p> <p>Líquido: Temp. líquido máx. a 0.15 m/seg: 40 °C</p> <p>Técnico: Cierre del motor: HM/CER Homologaciones en placa de características: CE,EAC Versión de motor: T40</p> <p>Materiales: Motor: Acero inoxidable DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>Instalación: Máxima presión ambiental: 60 bar Diámetro de motor: 4 inch</p> <p>Datos eléctricos: Tipo de motor: MS4000 Potencia nominal - P2: 5.5 kW Frecuencia de red: 50 Hz Tensión nominal: 3 x 380-400-415 V Toler. tensión: +6/-10 % Intensidad nominal: 13.0-13.0-13.4 A Intensidad de arranque: 480-530-550 % Cos phi - factor de potencia: 0.85-0.81-0.76 Velocidad nominal: 2850-2860-2870 rpm Par nominal a plena carga: 18.3 Nm Par de rotor enclavado: 150-180-190 % Par máximo de motor: 220 % Momento de inercia: 0.0029 kg m² Tipo de arranque: directo Grado de protección (IEC 34-5): IP68 Clase de aislamiento (IEC 85): F Transmisor de temp. incorporado: sí Winding resistance: 3.28 ohm</p> <p>Otros:</p> |
|---|--|





Empresa: MOTOR MOB
Creado Por: Ariel
Teléfono: 1158020018
E-m:: motormob@hotmail.com
Datos:

| Contar | Descripción |
|--------|---|
| | <p>Peso neto: 27 kg País de origen.: HU Tarifa personalizada n.º: 85015220</p> <p>MOTOR MOB</p> |

| Descripción | Valor |
|-------------|-------|
|-------------|-------|

Información general:

Producto:: MS 4000
 Código:: 79195511
 Número EAN:: 5700392329431

Técnico:

Cierre del motor: HM/CER
 Homologaciones en placa de características: CE,EAC
 Modelo: B
 Versión de motor: T40

Materiales:

Motor: Acero inoxidable
 DIN W.-Nr. 1.4301
 AISI 304

Instalación:

Máxima presión ambiental: 60 bar
 Diámetro de motor: 4 inch
 Pernos de anclaje: M8

Líquido:

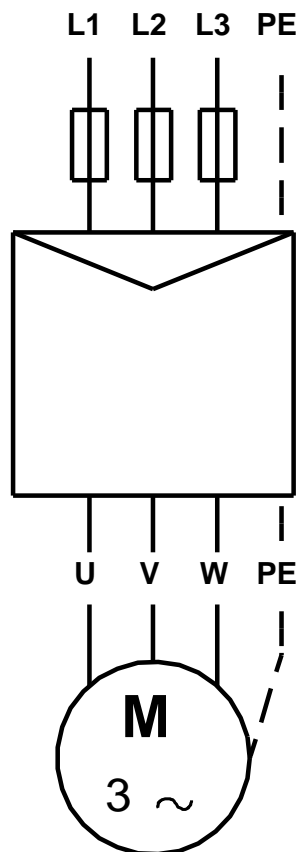
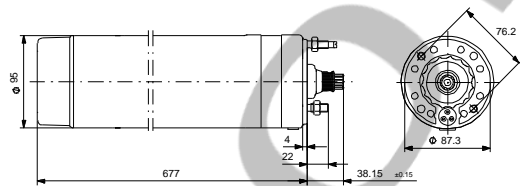
Temp. líquido máx. a 0.15 m/seg: 40 °C

Datos eléctricos:

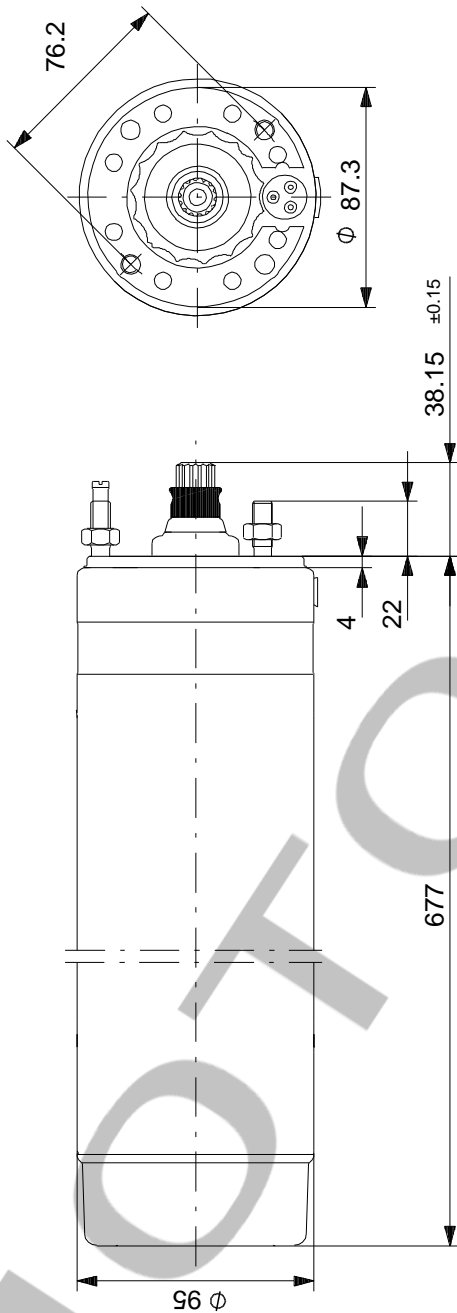
Tipo de motor: MS4000
 Potencia nominal - P2: 5.5 kW
 Frecuencia de red: 50 Hz
 Tensión nominal: 3 x 380-400-415 V
 Toler. tensión: +6/-10 %
 Intensidad nominal: 13.0-13.0-13.4 A
 Intensidad de arranque: 480-530-550 %
 Cos phi - factor de potencia: 0.85-0.81-0.76
 Velocidad nominal: 2850-2860-2870 rpm
 Par nominal a plena carga: 18.3 Nm
 Par de rotor enclavado: 150-180-190 %
 Par máximo de motor: 220 %
 Momento de inercia: 0.0029 kg m²
 Carga axial máx.: 450 kg
 Tipo de arranque: directo
 Grado de protección (IEC 34-5): IP68
 Clase de aislamiento (IEC 85): F
 Protec de motor: NINGUNA
 Protec. térmica: exterior
 Transmisor de temp. incorporado: sí
 Winding resistance: 3.28 ohm

Otros:

Peso neto: 27 kg
 País de origen.: HU
 Tarifa personalizada n.º: 85015220

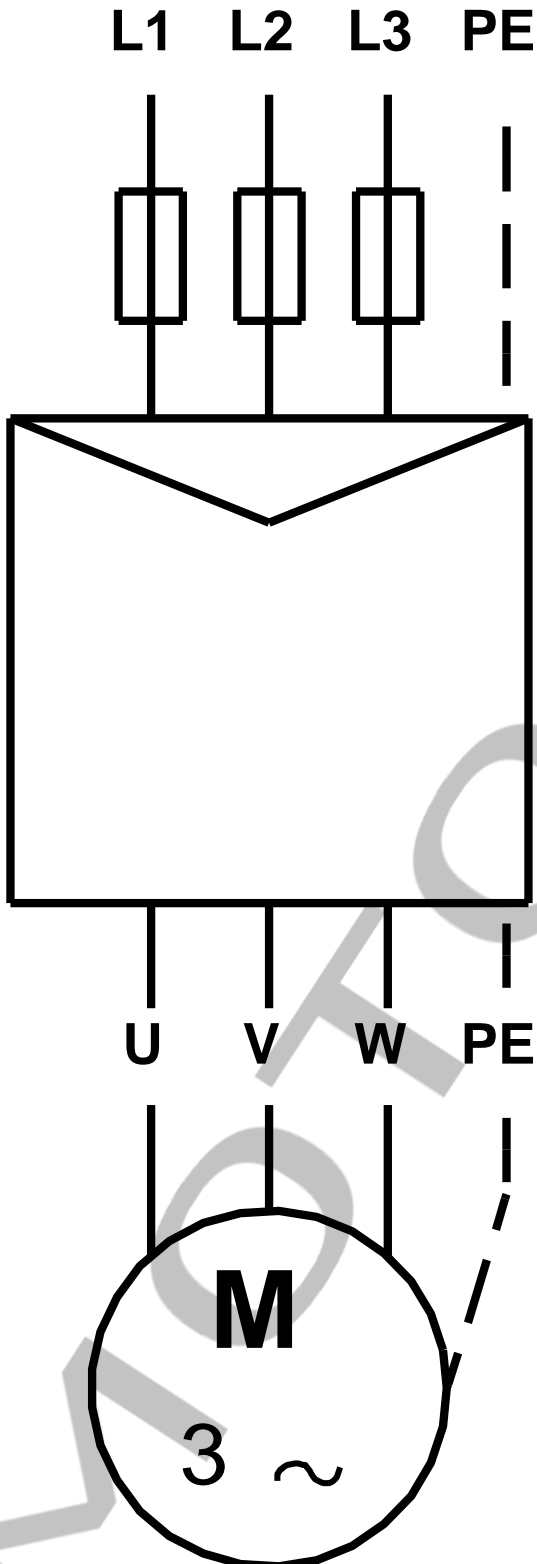


79195511 MS 4000 50 Hz



Nota: Todas las unidades están en [mm] a menos que se indiquen otras. Exención de responsabilidad: este esquema dimensional simplificado no muestra todos los detalles.

79195511 MS 4000 50 Hz



¡Nota! Uds en [mm] a menos que otras estén expresadas