

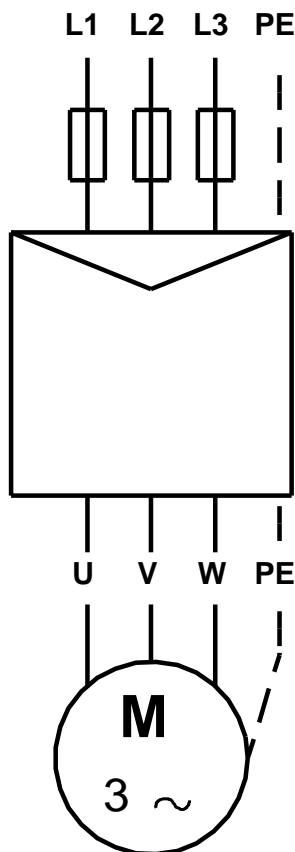
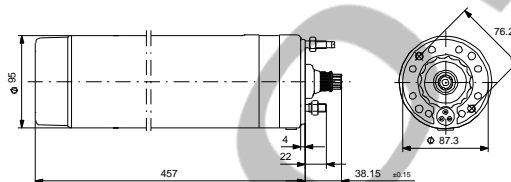
Contar	Descripción
--------	-------------

1	<p><b>MS 4000</b></p>  <p style="text-align: center;"><b>Advierta! la foto puede diferir del actual producto</b></p> <p>Código: <a href="#">79194507</a></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><b>Líquido:</b> Temp. líquido máx. a 0.15 m/seg: 40 °C</p> <p><b>Técnico:</b> Cierre del motor: HM/CER Homologaciones en placa de características: CE,EAC Versión de motor: T40</p> <p><b>Materiales:</b> Motor: Acero inoxidable DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p><b>Instalación:</b> Máxima presión ambiental: 60 bar Diámetro de motor: 4 inch</p> <p><b>Datos eléctricos:</b> Tipo de motor: MS4000 Potencia nominal - P2: 2.2 kW Frecuencia de red: 50 Hz Tensión nominal: 3 x 380-400-415 V Toler. tensión: +6/-10 % Intensidad nominal: 5.75-6.00-6.30 A Intensidad de arranque: 440-450-450 % Cos phi - factor de potencia: 0.82-0.76-0.71 Velocidad nominal: 2840-2860-2870 rpm Par de rotor enclavado: 150-170-190 % Momento de inercia: 0.0014 kg m<sup>2</sup> Tipo de arranque: directo Grado de protección (IEC 34-5): IP68 Clase de aislamiento (IEC 85): F Transmisor de temp. incorporado: no Winding resistance: 8.20 ohm</p> <p><b>Otros:</b> Peso neto: 16 kg País de origen.: DK</p>
---	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

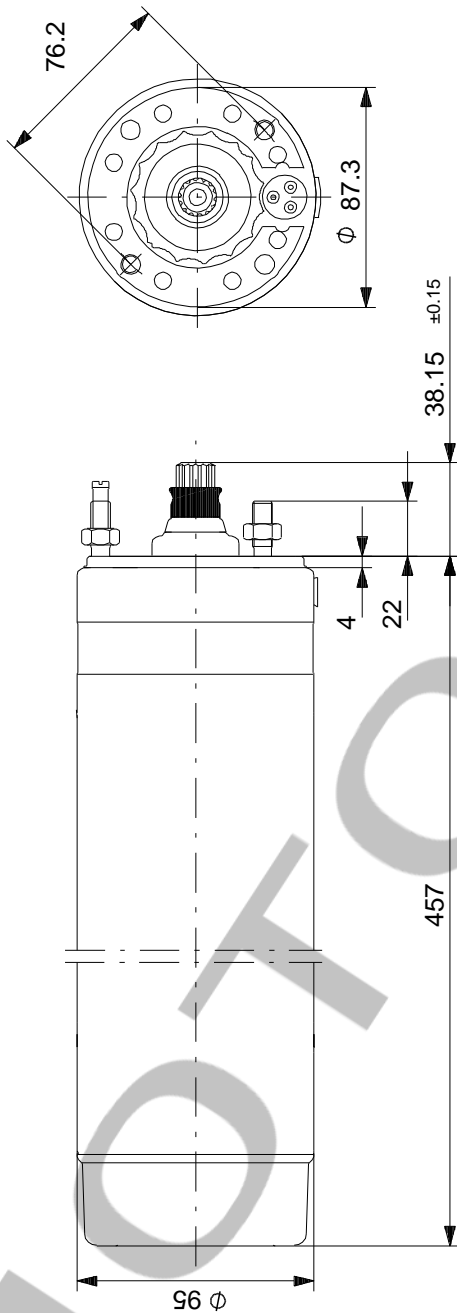


Contar	Descripción
	Tarifa personalizada n.º: 84139100

Descripción	Valor
<b>Información general:</b>	
Producto::	MS 4000
Código::	79194507
Número EAN::	5700392329271
<b>Técnico:</b>	
Cierre del motor:	HM/CER
Homologaciones en placa de características:	CE,EAC
Modelo:	B
Versión de motor:	T40
<b>Materiales:</b>	
Motor:	Acero inoxidable DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
<b>Instalación:</b>	
Máxima presión ambiental:	60 bar
Diámetro de motor:	4 inch
Pernos de anclaje:	M8
<b>Líquido:</b>	
Temp. líquido máx. a 0.15 m/seg:	40 °C
<b>Datos eléctricos:</b>	
Tipo de motor:	MS4000
Potencia nominal - P2:	2.2 kW
Frecuencia de red:	50 Hz
Tensión nominal:	3 x 380-400-415 V
Toler. tensión:	+6/-10 %
Intensidad nominal:	5.75-6.00-6.30 A
Intensidad de arranque:	440-450-450 %
Cos phi - factor de potencia:	0.82-0.76-0.71
Velocidad nominal:	2840-2860-2870 rpm
Par de rotor enclavado:	150-170-190 %
Momento de inercia:	0.0014 kg m <sup>2</sup>
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:	no
Winding resistance:	8.20 ohm
<b>Otros:</b>	
Peso neto:	16 kg
País de origen.:	DK
Tarifa personalizada n.º:	84139100

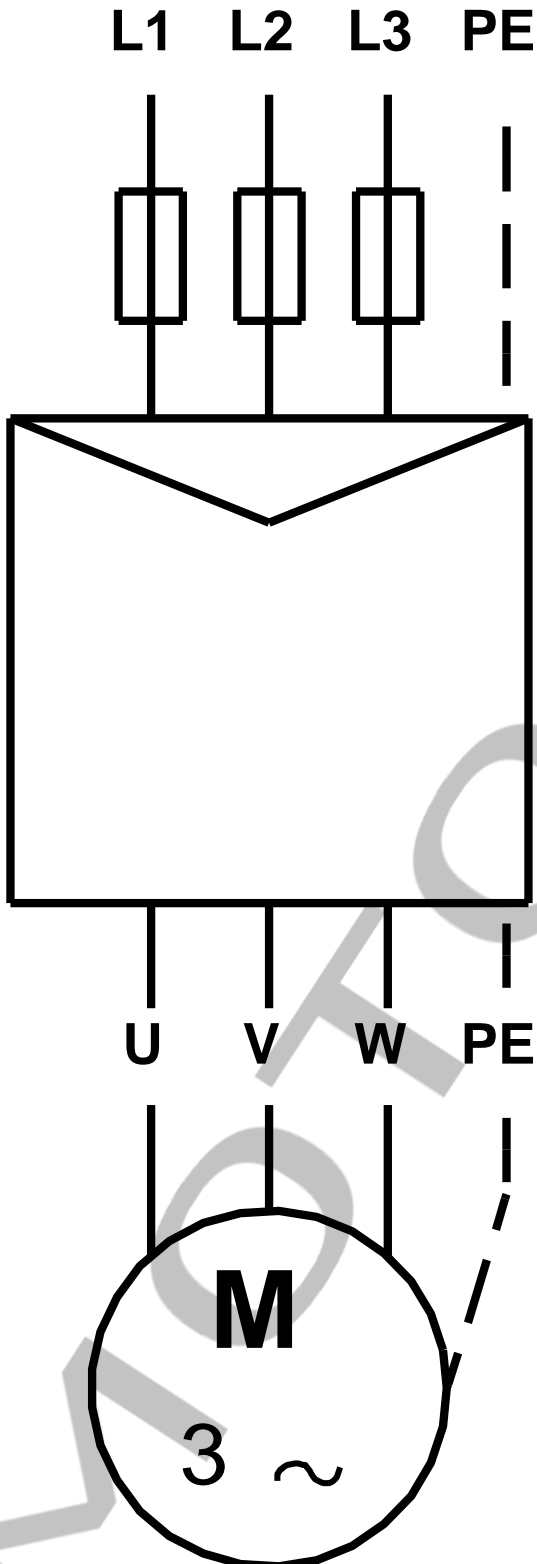


**79194507 MS 4000 50 Hz**



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.

79194507 MS 4000 50 Hz



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