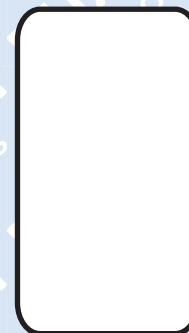


Aplicações:

# PORTUGUES

Código: **000X00**



Diâmetro cilindro:

<u>MOTOR</u>	<u>MODELO / APLICAÇÕES</u>	<u>R.C.:</u>	<u>N°CIL.</u>	<u>cm<sup>3</sup></u>
--------------	----------------------------	--------------	---------------	-----------------------

<u>COMBUSTIBLE</u>	<u>OPÇÕES DE MEDIDA</u>	<u>LIGAS DE ALUMINIO</u>	<u>PESO</u>
--------------------	-------------------------	--------------------------	-------------

<u>PORTA ANEL</u>	<u>CHAPA AUTO TERMICA</u>	<u>CANAL DE REFRIGERAÇÃO</u>
-------------------	---------------------------	------------------------------

<i>Altura de compressão</i>	00,00	<i>Altura total</i>	00,00	
<i>Depresao / Rebaixo</i>	0,00	<i>Saliência / Ressonância</i>	0,00	
<i>Profundidade do rebaixo válvula 1</i>	0,00	<i>Profundidade do rebaixo válvula 2</i>	0,00	
<i>Diâmetro do câmara</i>	0,00	<i>Deslocamento do câmara</i>	0,00	
<i>Altura de zona de fogo</i>	00,00	<i>Espesura de cabeça</i>	00,00	
<i>Altura de medição para montagem tope inferior</i>	00,00	<i>Folga de montagem do pistão cilindro.</i>	<i>Max.</i>	0,000
			<i>Min.</i>	0,000

<i>Anéis de compressão</i>	<i>Anéis de Oleo</i>	<i>Anéis de guia</i>
----------------------------	----------------------	----------------------

<i>Diâmetro externo do pino</i>	<i>Comprimento do pino</i>
---------------------------------	----------------------------

<i>Deslocamento do furo do pino</i>	<i>Folga de montagem do pino y furo do pino</i>		
	<i>Máximo</i>		<i>Minimo</i>