

### HELIAR RACING HE95MD

#### HELIAR FREE

Tu coche merece el original.

#### Aplicaciones

Vehículos ligeros y medianos.

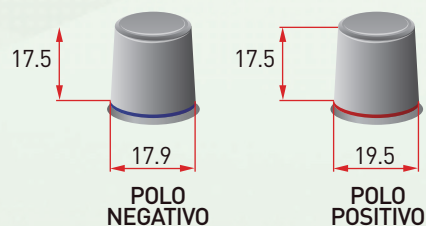
#### Beneficios

- La mejor tecnología: PowerFrame
- Batería de coche eléctrico con prestaciones originales
- La más alta calidad: 18 meses de garantía
- Certificado por Inmetro de acuerdo con la Ordenanza N° 299/2012



<b>MARCA</b>	<b>HELIAR</b>
<b>CODIGO</b>	<b>HE95MD</b>
<b>INFORMACION TECNICA</b>	
<b>VOLTAJE</b>	12 V
<b>CAPACIDAD C20</b>	95 Ah
<b>CCA-18° C</b>	730 A
<b>RC</b>	170 min
<b>DIMENSIONES</b>	
<b>LARGO</b>	352 mm
<b>ANCHO</b>	177 mm
<b>ALTO</b>	190 mm
<b>PESO</b>	23.5 Kg
<b>VOLUMEN ACIDO</b>	5.4 L
<b>DENSIDAD</b>	1.28 g/cm <sup>3</sup>
<b>TECNOLOGIA</b>	
<b>TIPO</b>	Libre mantenimiento
<b>REJILLA</b>	PowerFrame plomo calcio
<b>SEPARADOR</b>	Polipropileno de alto desempeño
<b>CAJA</b>	Polipropileno inyectado
<b>PASTILLA ANTILLAMA</b>	Si
<b>OJO VISOR</b>	Si

**POLO DIN**  
CONICIDAD = 1:9



### HELIAR - MODELOS Y CARACTERISTICAS

Nuestra línea de productos está de acuerdo con las siguientes normas:

● C20: Capacidad en 20 horas  
De acuerdo con las normas ABNT  
(NBR 6580, 6581).

● RC: Reserva de capacidad.  
De acuerdo con las normas SAE  
J537ABNT (12991, 13048), descarga  
con corriente de 25A hasta tensión  
de 10,5 V

● CCA (SAE): Prueba de acuerdo con la norma SAE J537, a una temperatura de  
-18° C, descarga con alta corriente por 30 segundos, tensión >=7.2V. El  
CCAGold Cranking Ampres a -18° C, es una norma aceptada  
internacionalmente. Para la prueba de CCA de línea de motos, la norma  
adoptada es la JIS-10°C

Características eléctricas de las tablas: +/- 10%