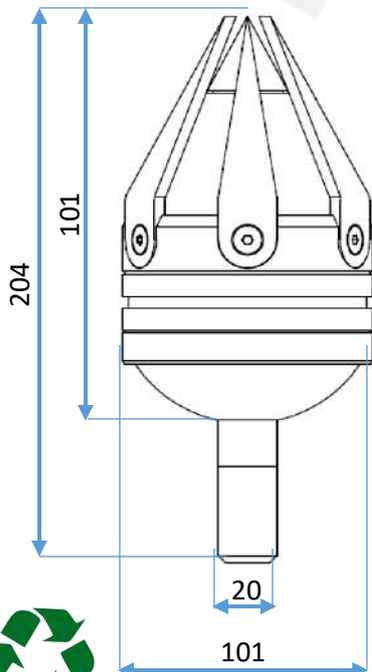
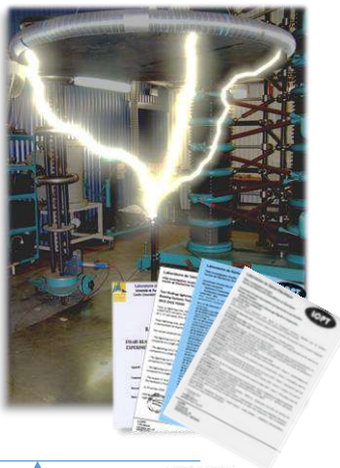


# STAR® 660

Pararrayos con dispositivo de cebado (PDC)

Tecnología con sistema de arranque regulado®



## Referencia STAR660

### Especificidades técnicas

Avance en tiempo de cebado $\Delta t$	<b>60 microsegundos (<math>\mu s</math>)</b>
Choque de rayo	Ola de 10/350 microsegundos
Prueba 100 kA	NFC 17102
Cebado	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Tecnología con sistema de arranque regulado®</li> <li>· Alto voltaje impulsado</li> </ul>
Estructura	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Jaula electromagnética, con crimpado electromecánico</li> <li>· 6 aletas diferenciales de acero inoxidable 316</li> </ul>

### Foncionamiento

Detección de trazadores ascendentes	· Medidas/control permanentes del natural campo eléctrico ambiental
Gestión de Energía	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Totalmente autónomo</li> <li>· Sin fuente de alimentación externa</li> </ul>
Mantenimiento	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Piezas modulares intercambiables en la fábrica</li> <li>· Dimensión - <math>\varnothing</math> 101 x 204 mm - Tornillos de rosca M20</li> <li>· Pareja de carruajes de serage</li> </ul>
Sistema de pruebas (opción)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Comprobador de Star Evolution</li> <li>· Control remoto específico</li> </ul>
Impacto en el medio ambiente	· Reciclable al 100%
Garantía	▶ <b>5 años de fabricante</b>

### Acondicionamiento

Embalaje	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Adaptado al tamaño de STAR</li> <li>· Cerraduras personalizadas</li> </ul>
Tamaño de la caja	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 205 x 103 x 103 mm</li> <li>· Reciclable al 100%</li> </ul>
Peso net	1,5285 Kgs
Peso brut	1,719 Kgs (Caja específica)

### Certificaciones

Trazabilidad / Control	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Marcaje por láser o grabado específico</li> <li>· Sistema de auto etiquetado indestructible</li> <li>· Autenticación por número de serie</li> <li>· Referencia certificada en el pedido.</li> </ul>
Conformidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>· NFC17102/1995</li> <li>· NFC17102/2009</li> <li>· NFC17102/2011</li> </ul>
Código de Aduana	· 85 36 90 85

**Dispositivo de captura – Pararrayos con dispositivo de cebado.**

- **Gama STAR®.** Protección contra rayos de todo tipo de estructuras.



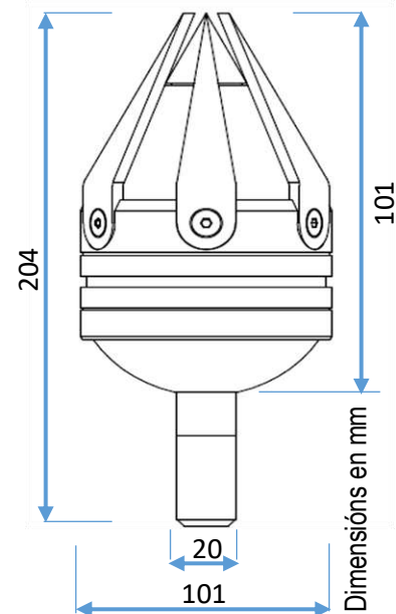
**STAR® 660**

Referencia : STAR660

Descriptivo : **Pararrayos con dispositivo de cebado (PDC) - Regulated Prime Technology®**

Potencia : **( $\Delta I=60 \mu s$ )**  
▶ 6 aletas diferenciales de acero inoxidable 316

Peso net : 1.5285 kgs  
Peso brut : 1.719 kgs (Paquete incluido)  
Dimensiones : 204x101 mm



**STAR® 660**  
**RADIOS DE PROTECCIÓN**  
**AVANCE AL CEBADO DE +60 $\mu s$**

H Metros	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4
2	32	40	42	44
3	48	59	61	65
4	64	78	82	87
<b>5</b>	<b>79</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>107</b>
10	80	99	101	109
20	82	101	103	111

Distancias de protección en metros

