

aluNORM

LA CARCASA MULTIVARIABLE

IP 66, Optional: IP 67

Las principales características del producto:

- Material de la caja: Fundición de aluminio
- Superficie de la caja: Recubrimiento en polvo RAL 7035
- Fijación monocanal para un mayor volumen de instalación
- Dimensionalmente compatible con las cajas de poliéster, polyTOP, por lo tanto fácil de sustituir
- Tornillos de la tapa de acero inoxidable 1.4567
- Junta de la caja: Junta conformada de TPE o PUR, sin silicona

aluNORM está desarrollada para proteger componentes eléctricos o electrónicos. Gracias a la gran variedad de tamaños estándar en cuatro variantes la gama de productos es máxima. La fijación monocanal típica de ROLEC combina el canal de atornillado para la fijación mural con el de cierre de la caja. Esto permite más espacio en el interior para montar sus elementos. Está disponible una versión CEM en las variantes AS y AD. Con las variantes AF y AH esto es posible con las dimensiones indicadas. Las cúpulas de fijación de la tapa y la parte inferior permiten un montaje sencillo de rieles portantes, placas de montaje, platinas y mucho más. También pueden suministrarse racores de cable adecuados.

Tamaños de caja

86

Otras informaciones

4 variantes diferentes:

AS (parte inferior profunda, tapa plana))

AD (parte inferior plana, tapa profunda))

AF (parte inferior plana, tapa plana))

AH (parte inferior profunda, tapa profunda))

Medidas de montaje compatibles con la serie polyTOP (caja de poliéster)

Opcional: Pestañas de fijación exterior desarrolladas especialmente de fundición a presión de aluminio, suministrables a partir de AS 080

Caja

Aleación de aluminio

EN AC 44300/EN AC-44200 (DIN EN 1706)

Grado de deformación 1° > las dimensiones interiores se reducen hasta la base de la caja en 1° de forma circundante

Fijación

Técnica monocanal que ahorra espacio para tornillos de la tapa y de fijación fuera de la cámara estanca

Gracias a la disposición simétrica también atornillables sin problemas en cualquier posición en caso de cajas cuadradas

Elementos de instalación

Roscas de fijación en los nervios laterales del fondo de la caja y posibilidad o rosca de fijación en la tapa (ambas según variante).

Placas de montaje de chapa de acero galvanizado como accesorio

Tipo de protección

IP 66 / EN 60529

Opcional: IP 67 / EN 60529

Junta

Junta conformada de TPE o PUR, sin silicona

Tornillos de la tapa

Acero fino 1.4567, imperdibles

Superficie

Esmaltado en polvo RAL 7035 gris claro

Opcional: Colores especiales

Opcional: Protección contra la corrosión

Servicio ROLEC

Aproveche nuestra [oferta de servicio completo de cajas listas para montar](#)

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	100.060.035	AS 060	50	65	40	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Placas de montaje - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.062.035	AS 062	65	65	40	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.064.035	AS 064	100	65	40	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.066.035	AS 066	150	65	40	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.080.035	AS 080	80	80	60	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.082.035	AS 082	120	80	60	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.084.035	AS 084	160	80	60	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.100.035	AS 100	100	100	80	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.102.035	AS 102	150	100	80	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	100.104.035	AS 104	200	100	80	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Riel para regletas de bornes- Placas de montaje- Tipo de protección IP 67- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje- Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.120.035	AS 120	120	120	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Bisagra interior- Pestañas de fijación externas- Tipo de protección IP 67- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión- Placas de montaje- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje
	100.122.035	AS 122	180	120	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Bisagra interior- Pestañas de fijación externas- Tipo de protección IP 67- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión- Placas de montaje- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje
	100.124.035	AS 124	240	120	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Bisagra interior- Pestañas de fijación externas- Tipo de protección IP 67- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión- Placas de montaje- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje
	100.160.035	AS 160	160	160	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Bisagra interior- Pestañas de fijación externas- Tipo de protección IP 67- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión- Placas de montaje- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje
	100.162.035	AS 162	240	160	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Bisagra interior- Pestañas de fijación externas- Tipo de protección IP 67- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión- Placas de montaje- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje
	100.164.035	AS 164	320	160	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none">- Riel para regletas de bornes- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Bisagra interior- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje- Recubrimiento a prueba de corrosión

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	100.166.035	AS 166	480	160	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.200.035	AS 200	200	200	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.202.035	AS 202	300	200	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.204.035	AS 204	400	200	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.240.035	AS 240	240	240	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.242.035	AS 242	360	240	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Bisagra interior
	100.244.035	AS 244	480	240	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	100.320.035	AS 320	320	320	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.322.035	AS 322	480	320	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión
	100.324.035	AS 324	640	320	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Riel para regletas de bornes - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión
	101.080.035	AD 080	80	80	60	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Riel para regletas de bornes
	101.082.035	AD 082	120	80	60	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Riel para regletas de bornes
	101.084.035	AD 084	160	80	60	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Riel para regletas de bornes
	101.100.035	AD 100	100	100	80	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Pestañas de fijación externas - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.102.035	AD 102	150	100	80	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Pestañas de fijación externas - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión



<https://rolec.com>



- Our products include:
- Travesaño
 - Placas de montaje
 - Bisagra de retención
 - Bisagras
 - CEM-Blindaje

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	101.104.035	AD 104	200	100	80	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Pestañas de fijación externas - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.120.035	AD 120	120	120	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.122.035	AD 122	180	120	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.124.035	AD 124	240	120	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.160.035	AD 160	160	160	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.162.035	AD 162	240	160	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Pestañas de fijación externas - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Bisagra interior
	101.164.035	AD 164	320	160	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño



<https://rolec.com>



Our products are used in:

- Placas de montaje
- Bisagra de retención
- Bisagras
- CEM-Blindaje

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	101.166.035	AD 166	480	160	100	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.200.035	AD 200	200	200	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - CEM-Blindaje - Tipo de protección IP 67 - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras
	101.202.035	AD 202	300	200	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.204.035	AD 204	400	200	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.240.035	AD 240	240	240	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.242.035	AD 242	360	240	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.244.035	AD 244	480	240	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño



<https://rolec.com>



Our products are:

- Placas de montaje
- Bisagra de retención
- Bisagras
- CEM-Blindaje

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	101.320.035	AD 320	320	320	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.322.035	AD 322	480	320	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	101.324.035	AD 324	640	320	120	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Bisagra interior - Pestañas de fijación externas - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	102.080.035	AF 080	80	80	40	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.082.035	AF 082	120	80	40	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.084.035	AF 084	160	80	40	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Soporte de bloque de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.100.035	AF 100	100	100	54	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.102.035	AF 102	150	100	54	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de



<https://rolec.com>



corrosión
Our *passion* is enclosures.

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	102.104.035	AF 104	200	100	54	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - CEM-Blindaje - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.120.035	AF 120	120	120	66	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.122.035	AF 122	180	120	66	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Pestañas de fijación externas - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	102.124.035	AF 124	240	120	66	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Pestañas de fijación externas - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	102.160.035	AF 160	160	160	66		<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.162.035	AF 162	240	160	66	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Pestañas de fijación externas - Tipo de protección IP 67 - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje
	102.164.035	AF 164	320	160	66		<ul style="list-style-type: none"> - - Travesaño - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	102.166.035	AF 166	480	160	66		<ul style="list-style-type: none">- Travesaño- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.200.035	AF 200	200	200	80		<ul style="list-style-type: none">- Travesaño- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.202.035	AF 202	300	200	80		<ul style="list-style-type: none">- Travesaño- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.204.035	AF 204	400	200	80		<ul style="list-style-type: none">- Travesaño- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.240.035	AF 240	240	240	80		<ul style="list-style-type: none">- Travesaño- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.242.035	AF 242	360	240	80		<ul style="list-style-type: none">- Travesaño- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.244.035	AF 244	480	240	80		<ul style="list-style-type: none">- Travesaño- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje- Riel para regletas de bornes- Recubrimiento a prueba de corrosión

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	102.320.035	AF 320	320	320	80		<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión - Travesaño
	102.322.035	AF 322	480	320	80		<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	102.324.035	AF 324	640	320	80		<ul style="list-style-type: none"> - Travesaño - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Riel para regletas de bornes - Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.100.035	AH 100	100	100	106	Junta de la tapa de silicona	<ul style="list-style-type: none"> - Placas de montaje - Tipo de protección IP 67 - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - CEM-Blindaje - Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.102.035	AH 102	150	100	106		<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.104.035	AH 104	200	100	106		<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.120.035	AH 120	120	120	134		<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.122.035	AH 122	180	120	134		<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras - Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.124.035	AH 124	240	120	134		<ul style="list-style-type: none"> - Tipo de protección IP 67 - Placas de montaje - Pestañas de fijación externas - Bisagra de retención - Bisagras



<https://rolec.com>



- Recubrimiento a prueba de
Our corrosion is enclosures.

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	103.160.035	AH 160	160	160	134		<ul style="list-style-type: none">- Placas de montaje- Tipo de protección IP 67- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- CEM-Blindaje- Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.162.035	AH 162	240	160	134		<ul style="list-style-type: none">- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.164.035	AH 164	320	160	134		<ul style="list-style-type: none">- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.166.035	AH 166	480	160	134		<ul style="list-style-type: none">- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.200.035	AH 200	200	200	159		<ul style="list-style-type: none">- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.202.035	AH 202	300	200	159		<ul style="list-style-type: none">- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.204.035	AH 204	400	200	159		<ul style="list-style-type: none">- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.240.035	AH 240	240	240	159		<ul style="list-style-type: none">- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.242.035	AH 242	360	240	159		<ul style="list-style-type: none">- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión
	103.244.035	AH 244	480	240	159		<ul style="list-style-type: none">- Tipo de protección IP 67- Placas de montaje- Pestañas de fijación externas- Bisagra de retención- Bisagras- Recubrimiento a prueba de corrosión