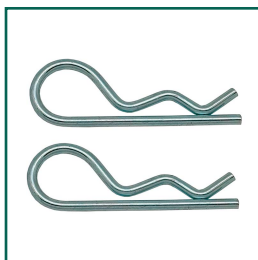




Referencia: **EDM92777**

EDM - EDM92777 - BL PASADOR FORMA "R" PS14 6mm GV, ACABADO GALVANIZADO, 40 x 120 x 6 mm

| Material | Acabado | Familia | Presentación |
|----------|-------------|---------|--------------|
| ACERO | GALVANIZADO | | BLISTER |

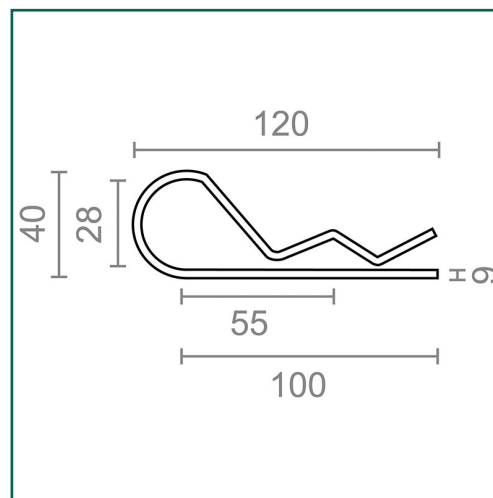


Descripción

- BLISTER CON 2 PASADORES CON FORMA DE "R" PS14, PERTENECIENTE A LA GAMA DE PASADORES DE MICEL.
- PARA GARANTIZAR UNA COMPLETA SUJECIÓN DE RUEDAS Y OTROS ELEMENTOS QUE REQUIERAN DE UNA SEGURIDAD TOTAL PARA EVITAR QUE SE DESPRENDAN O DESMONTEN.
- ESTE SUJETACABLES ES VÁLIDO PARA UTILIZAR EN EXTERIORES E INTERIORES.
- TIENE UN GROSOR DE 6mm.
- FABRICADO EN ACERO, UN MATERIAL ALTAMENTE RESISTENTE Y FÁCIL DE LIMPIAR.
- SU ACABADO GALVANIZADO PROTEGE A ESTE ARTÍCULO DE LA OXIDACIÓN Y DE LA CORROSIÓN.

Dimensiones y pesos

| | |
|-----------|--------------|
| Largo | 6,00 (mm) |
| Ancho | 40,00 (mm) |
| Alto | 120,00 (mm) |
| Peso neto | 0,11800 (Kg) |



Productos relacionados

Embalajes habituales

| Cantidad embalaje | EAN | Largo (mm) | Ancho (mm) | Alto (mm) | Peso neto (kg) | Peso bruto (kg) |
|-------------------|----------------|------------|------------|-----------|----------------|-----------------|
| 1,00 | 8425998863727 | 140,00 | 70,00 | 0,05 | 0,11800 | 0,12000 |
| 10,00 | 18425998863724 | 250,00 | 200,00 | 0,05 | 1,18000 | 1,18200 |



Cuidados y mantenimientos

La limpieza del producto se realizará cuando sea necesario con un paño húmedo.
Los productos de limpieza abrasivos no están recomendados.
Se evitará que la humedad entre por las aberturas del producto.
Evite utilizar paños o telas abrasivas o que puedan arañarlo.



Advertencia

Desconecte siempre los aparatos eléctricos de la conexión a la red eléctrica antes de la manipulación. En caso de duda, consulte con un profesional.



Exclusiones de la garantía

Los defectos causados por una incorrecta manipulación no están cubiertos por la garantía.



Cuidado del Medio Ambiente

En Micel nos preocupamos y esforzamos día a día por minimizar el impacto en el Medio Ambiente lo máximo posible.
A la hora de desechar los embalajes, séparelos previamente en papel, plástico u otros materiales y tírelos según el tipo de residuo a los contenedores adecuados o al Punto Limpio.