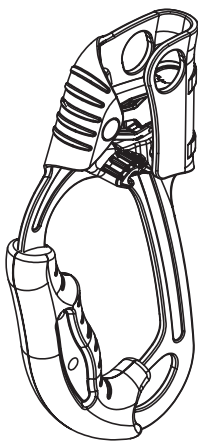


## ASCENSOR PUÑO PARA CUERDAS DE ALUMINIO (DERECHO)



**CE** 1019 EN 567:2013

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Marcado CE:</b>	SI
<b>Normas CE:</b>	EN 567:2013
<b>Laboratorio:</b>	1019
<b>Apertura:</b>	8-13 mm
<b>Rotura:</b>	4 kN
<b>Peso:</b>	0,42 kg
<b>Material:</b>	Aluminio, acero inoxidable, caucho, nylon 6/6
<b>Volumen ud. en m<sup>3</sup>:</b>	0.056
<b>Presentación:</b>	Caja*1
<b>Código EAN-13:</b>	8436009995863

## FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN

#### Ref.: AAD-0329R

Ascensor puño para cuerdas de aluminio. Hueco superior e inferior para conexión de conectores. Sistema de bloqueo para prevenir el deslizamiento o desenganche de la cuerda.

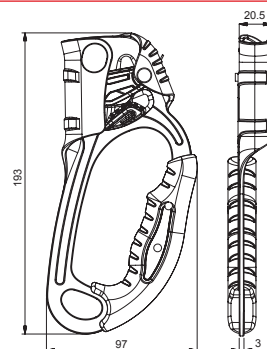
Cuerda de diámetro de 8 a 13 mm.

Puño derecho.



**+i** Ver ficha del equipo

### ESQUEMA · DIMENSIONES



### LIMPIEZA/ALMACENAMIENTO

Este producto está destinado a garantizar su seguridad, por lo que se debe tener cuidado con el dispositivo, su transporte y/o almacenamiento. Almacenar en lugar fresco y seco, protegido de la luz solar y rayos ultravioleta, temperaturas extremas, polvo, objetos con bordes cortantes y sustancias agresivas que puedan dañar su durabilidad. Evitar temperaturas superiores a 50°C.

### ATENCIÓN

Este producto sólo puede ser utilizado por personas instruidas en las medidas de seguridad y en su uso. El fabricante no se hará responsable por la indebida utilización por persona no autorizada para el uso de este dispositivo.

Enlace web: <https://euroindustrialptc.es/producto/puno-de-ascension-derecho-en-aluminio>

