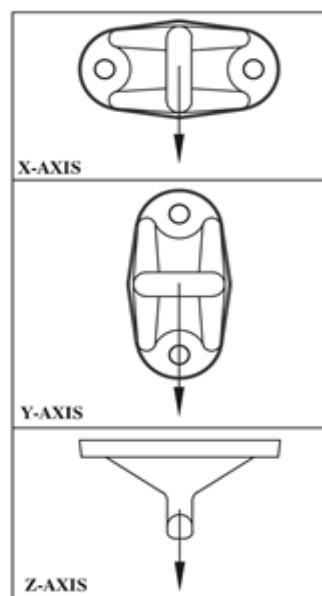
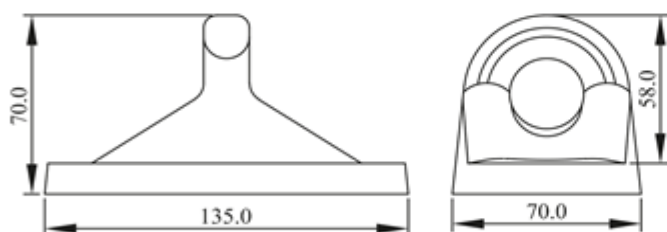


Ficha técnica / Technical data sheet AKSA09

Identificación Artículo / Item identification


| | | | | | |
|--|--|----------------------------------|---|--|--|
| Cod. Com. Industrial Starter/ IS commercial item code*: | AKSA09 | | | | |
| Cod. Color Industrial Starter/ Industrial Starter colour code: | / | <input checked="" type="radio"/> | Artículo del catálogo / Item from catalogue | | |
| | | <input type="radio"/> | Artículo personalizado/ Customized item | | |
| | | | Código cliente / Customer code: | | |
| Normativa/ Certifications | EN 795:2012 TYPE "A" & ANSI Z 350.1:2007 | | | | |
| Nombre artículo / Item name: | ANCLAJE CON TORNILLOS / SINGLE POINT ANCHOR | | | | |

CE 0120



Testado per EN 795:2012, ANSI Z 359.1:2007
Tested as per EN 795:2012, ANSI Z 359.1:2007

Descripción técnica del artículo / Technical item description

| | |
|--|--|
| Diseño/ Design | El punto de anclaje único está diseñado para ser fijado en paredes, techos o estructuras de acero/ Single point anchor is designed to be fixed on Walls, Ceilings, Roof tops or steel structures. Se puede utilizar para soportar el impacto de la carga en los tres ejes "X", "Y" y "Z". / It can be used to sustain the load impact in all three axis "X", "Y" & "Z". |
| Loghi / Logos*: |  |
| Material/material | Aleación de aluminio / Aluminum Alloy |
| Acabado / finish | Plata natural- recubrimiento en polvo / Natural silver- powder coating |
| Resistencia de carga/ Breaking strength | Eje/ axis X - 23 kN (min) Eje/ axis Y - 23 kN (min) Eje/ Axis Z - 23 kN (min) |
| Peso/ Weight | 308.0 gr ± 10 gr / 308.0 gm ± 10 gm |
| Idioma nota informativa / Manufacturer's notes languages: | IT / EN / ES / CZ / PL / FR / EE / EA / PT / RS / SK / SI |

Ficha técnica / Technical data sheet AKSA09

Diseño y foto/Drawing and photo



Puzol (Valencia) 18/07/2019



Resp. Compras/ Purchasing manager

