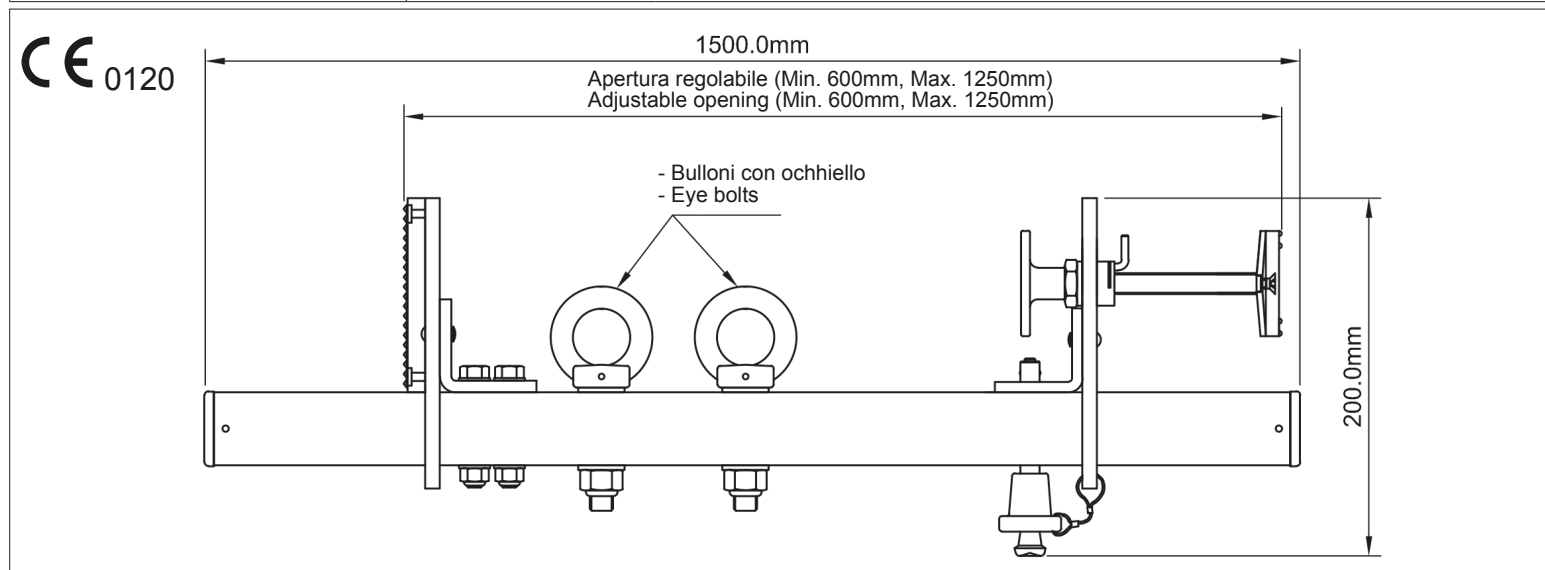


Scheda tecnica / Technical data sheet. AK802

| Identificazione articolo/Item identification | | | |
|--|---|--|---|
| Cod. comm.le Industrial Starter/ IS commercial item code*: | AK802 | Cod. art. fornitore/ Supplier item code*: | Cod. fornitore/ Supplier code: 000345 |
| Cod. colore Industrial Starter/ Industrial Starter colour code: | / | <input checked="" type="radio"/> | Articolo del catalogo / Item from catalogue |
| | | <input type="radio"/> | Articolo personalizzato / Customized item |
| | | | Codice cliente / Customer code: |
| Normativa / Certifications | Testato per EN 795:2012 Tipo B / Tested as per EN 795:2012 Type B | | |
| Nome articolo / Item name: | PUNTO ANCORAGGIO PORTE/FINESTRE / DOOR/WINDOW ANCHOR | | |



| Descrizione tecnica dell'articolo / Technical item description | |
|--|---|
| Disegno / Design | Ancoraggio Porta/Finestra è stretto contro il telaio della porta o della finestra che si "blocca" tra i due lati verticali. / Door/Window Anchor is compressed against the Door or Window frame "jamming" it self between the two vertical sides. Composto da lega di alluminio ad alta resistenza, leggero e portatile. Made up of high strength aluminium alloy, light weight & portable. |
| Loghi / Logos*: | AKROBAT |
| Apertura minima / Min. opening | 600.00 mm |
| Apertura massima / Max opening | 1250.00 mm |
| Max. limitazione di apertura consigliata per due utenti (gli utenti devono essere collegati in modo separato, in due occhielli differenti) / Max. opening limitation recommended for Two user (Both users can be connected to saperate eyebolts or to any of the two eyebolts) | 800.0 mm |
| Max. limite di apertura consigliato per singolo utente (l'utente può essere connesso a uno dei due occhielli) / Max. opening limitation recommended for Single user (Single user can be connected to any of the two eyebolts) | 1250.0 mm |
| Materiale / Material | Lega di Alluminio ad alta resistenza. / High strength Aluminium alloy. |
| Forza di carico / System strength | Superiore a 25 kN. / Greater than 25 kN. |
| Conforme alla normativa / Conform to the norm | EN 795:2012 Tipo "B" / EN 795:2012 Type "B" |
| Peso / Weight | 3.8 kg ± 200 gr / 3.8 kg ± 200 gm |
| Lingue nota informativa / Manufacturer's notes languages: | IT / EN / ES / CZ / PL / FR / EE / EA / PT / RS / SK / SI |