

Scheda tecnica

Perno per fissaggio trapezoidale A2

Codice articolo: 6357538



Perno per il fissaggio della sospensione trapezoidale a soffitti trapezoidali. Importante: osservare la statica del soffitto in lamiera a forma trapezoidale.



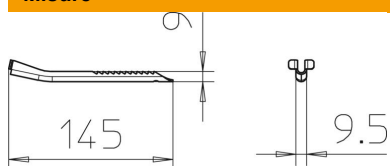
A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

| | |
|--|-------------------------------------|
| Codice articolo | 6357538 |
| Tipo | TPB R A2 |
| Sigla 1 | Bullone |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 145x10 |
| Colore | acciaio legato |
| Materiale | Acciaio, INOX 1.4301 |
| Superficie | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 20 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 3,1 kg |
| Unità di peso | kg/100 pz. |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 0,2457 kg CO2e / 1 Pezzo |

Misure



| | |
|-----------|---------|
| Lunghezza | 145 mm |
| Larghezza | 9,5 mm |
| Altezza | 22,5 mm |

Scheda tecnica

Perno per fissaggio trapezoidale A2

Codice articolo: 6357538



Dati tecnici

| | |
|---------------------------------|--------|
| Carico di rottura | 0,8 kN |
| F in kN | 0,8 kN |
| Mantenimento funzionale | no |
| Adatto per passerelle grigliate | sì |
| Adatto per passerelle portacavi | sì |
| Adatto per passerelle | sì |
| Spessore materiale | 1,5 mm |
| Acciaio inossidabile, decapato | sì |
| Con cerniera | no |
| Regolabile | sì |