

LUX-top RVT-P

21

R4

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Ideale per la risalita e l'antipendolo

- Punto di ancoraggio per lamiera grecata / pannello sandwich
- Fornito con 8 rivetti in alluminio e guarnizioni
- Su misura in base al passo

Caratteristiche:



Certificazioni:



Passo lamiera***:



LUX-top RVT-P*



Fissaggio

| | |
|----------------|---|
| Sottostruttura | Lamiera grecata / pannello sandwich |
| Fissaggio | 8 BULB TITE rivetti in alluminio Ø 7,7 x 27,7 mm con anello sigillante |

LUX-top RVT-P Corda**



Fissaggio

| | |
|----------------|---|
| Sottostruttura | Lamiera grecata / pannello sandwich |
| Fissaggio | 8 BULB TITE rivetti in alluminio Ø 7,7 x 27,7 mm con anello sigillante |

Articolo e dimensioni

| Spessore minimo | Acciaio 0,4 mm | | |
|--------------------|--|--------------|--------------|
| | Alluminio 0,7 mm (pannello sandwich) Alluminio 0,9 mm (lamiera grecata) | | |
| Largh. min. greca | | 25 mm | |
| Passo | 200 o 250 mm | 250 o 333 mm | su misura*** |
| Dimensione piastra | 230 x 280 mm | 280 x 360 mm | su misura*** |
| Articolo | 0310204250 | 031020425 | 031020426 |

Articolo e dimensioni

| Spessore minimo | Acciaio 0,4 mm | | |
|----------------------|--|------------------------------------|--|
| | Alluminio 0,7 mm (pannello sandwich) Alluminio 0,9 mm (lamiera grecata) | | |
| Larghezza min. greca | | 25 mm | |
| Passo | | 250 o 333 mm | |
| Dimensione piastra | | 280 x 360 mm con cordino da 500 mm | |
| Articolo | | 031020427 | |