

PROEL PImq040



PROEL

Cod.Art. : 36784

La struttura è in alluminio estruso AlMgSil avente denominazione EN AW 6082 T6 HB 90 (UNI 9006) con tubi correnti da 50 mm di diametro e 2 mm di spessore. Le diagonali interne sono di alluminio estruso P-Al-Mg-S con denominazione 6060 HB 60 (UNI 9006), con diametro da 20 mm e spessore 2 mm. I terminali (piastra) sono realizzati con una lega di alluminio GLASI 10 Cul. La soluzione della greca continua rende la struttura gradevole e ne consente l'impiego anche in ambienti di piccole dimensioni. La truss a sezione quadro da 29 cm presenta due tipi di connessione: una rapida con ogive, spine e molle (PLQSET02PLUS), l'altra con viti e dadi (PLQSET01M10).

Caratteristiche

Dimensioni: 29x400 cm

- Tipo: linear truss
- Dimensioni tubi diagonali: Ø 20x2 mm
- Dimensioni tubi correnti: Ø 50x2 mm
- Lato:29 cm

Prezzo : €497,00 IVA inclusa (€407,38 esclusa IVA)