

# profilo per cinghie **fermacarico**



CE

Le parti laterali in rilievo garantiscono un'adeguata distribuzione della pressione della cinghia su tutta la superficie dell'angolare, assicurando stabilità e resistenza.

Disponibili in tre diverse misure: 400 mm, 800 mm, 1150 mm sono indicati per un utilizzo con merci pallettizzate, materiali da costruzione, legno, parti in calcestruzzo, truciolare etc.

## **mod. C A400 PL / C A800 PL / C A1150 PL**

**profilo angolare in plastica con cavità per cinghie fermacarico - specifico per ogni trasporto**

I profili angolari per cinghie fermacarico joint system® proteggono i bordi del vostro prodotto durante il trasporto garantendo l'integrità delle cinghie. Gli angolari per cinghie hanno quindi la doppia funzione di proteggere le cinghie dall'usura per contatto e di protezione degli angoli del vostro prodotto, oltre naturalmente a ripartire uniformemente la forza di tensionamento ottenuta con il tenditore. Questi angolari particolarmente performanti sono forti, leggeri e resistenti all'acqua ed alla maggior parte di solventi chimici, sostanze caustiche ed acidi.

**modello:** C A 400 PL / C A 800 PL / C A 1150 PL

**dimensioni:** 185 mm x 185 mm / **lunghezza:** 400 mm - 800 mm - 1150 mm a seconda del modello / **resistenza alla flessione:** fino a 50° C a 1,8 Mpa (ISO 75 - 1,2) / **peso:** 600 gr - 1200 gr - 1800 gr a seconda del modello / **materiale:** polipropilene - polietilene

[joint system](#)

via volvera 123  
10090 bruino torino italy  
t + 39 011 957 29 54  
f + 39 011 908 42 94  
p.iva / cf 07038280017

[info@jointsystem.com](mailto:info@jointsystem.com)