

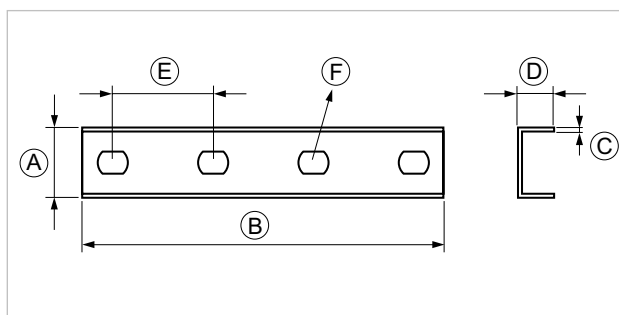
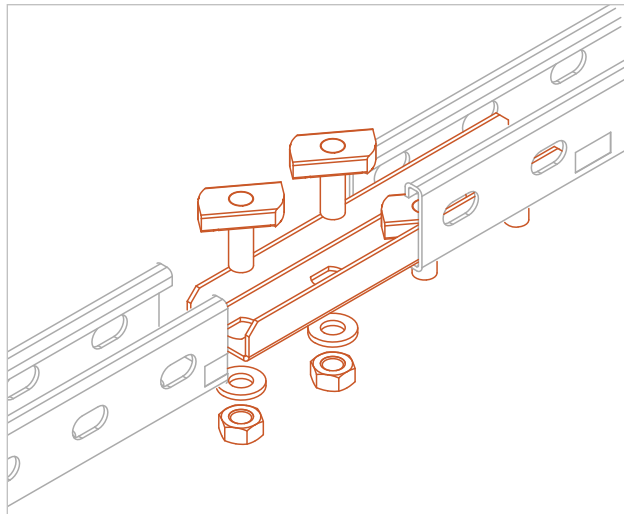
CON/S INOX Congiunzione profilo pesante inox

APPLICAZIONE

Connessione di profili pesanti. Realizzazione di strutture per pannelli solari in batteria.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > **Resistente:** per l'utilizzo in ambienti chimicamente aggressivi.
- > Permette la congiunzione di profili "PF3S INOX / PF3".
- > Forma una **robusta congiunzione** mediante l'aggancio alle asole inferiori del profilo garantendo continuità e robustezza alla struttura.
- > Si compone di: 1 piatto sagomato, 4 bulloni DMP 10x25 inox, completi di dado e ranella.



| COD | TIPO | A | B | C | D | E | F |
|--------|------------|----|-----|---|----|----|-------|
| 700255 | CON/S INOX | 35 | 180 | 2 | 18 | 50 | 15x11 |

DATI TECNICI MATERIALI

MANICOTTO

Acciaio INOX AISI 304 - EN 10088

CONFEZIONE

In buste di polietilene

ARTICOLI CORRELATI

> Profili PF3S INOX o PF3S ALLUMINIO

DATA 06-2023 REV. 01

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa.

Gia S.p.A. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

Società soggetta a direzione e coordinamento di "Ethica Global Investments S.p.A."

Gia S.p.A. – Via Sac. A. Cremona, 12 – 28069 Trecate (NO) – www.gia.it