



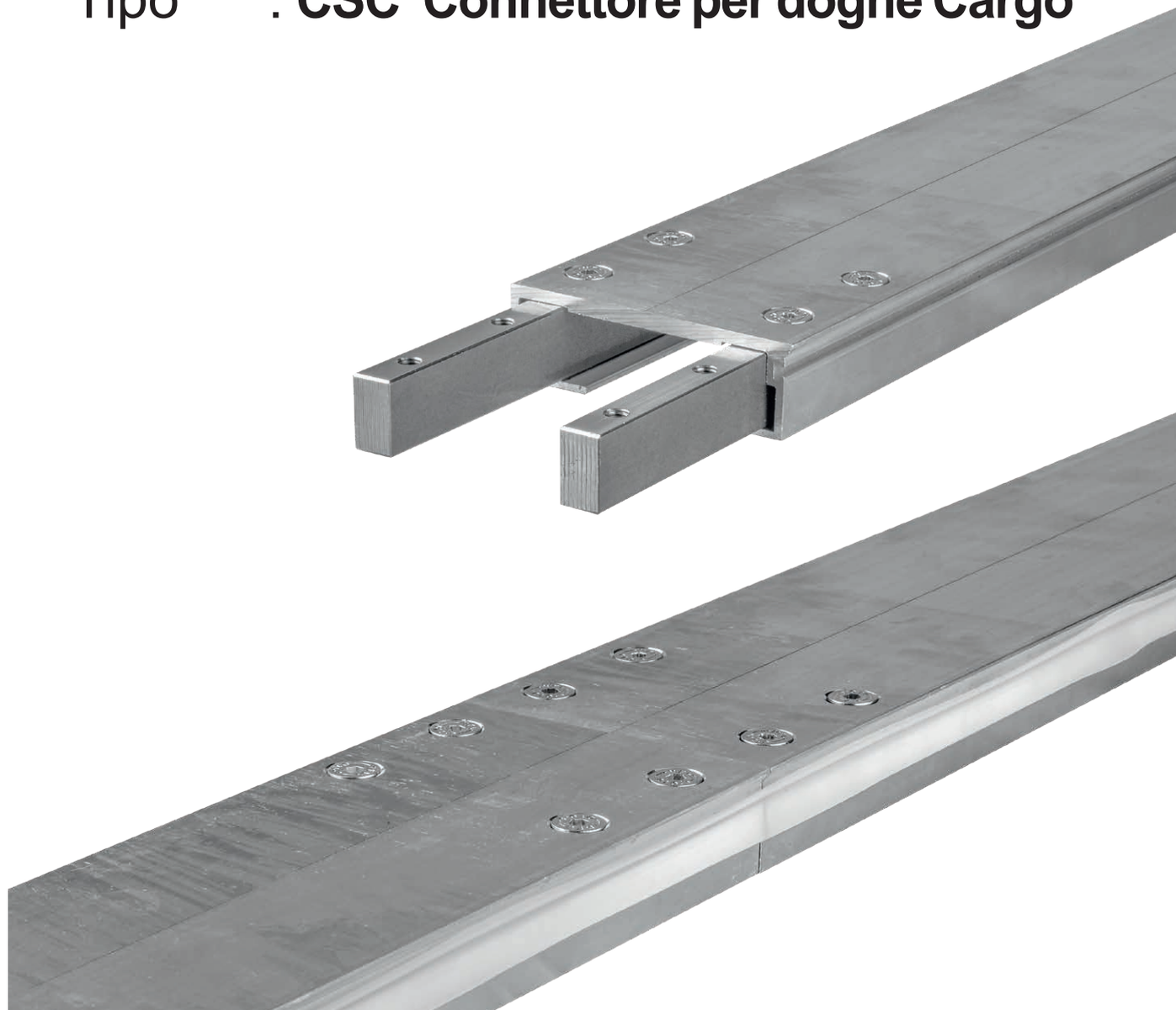
CARGO FLOOR[®]

HORIZONTAL LOADING-/UNLOADING SYSTEM



Oggetto : **collegamento dei profili del pianale**

Tipo : **CSC 'Connettore per doghe Cargo'**



**se la lunghezza dei profili del
pianale diventa un problema**



CSC 'Cargo Slat Connector'

Questa soluzione semplicissima permette di collegare due o più profili del pianale Cargo Floor in alluminio per creare un profilo del pianale più lungo. Questo è possibile con quasi tutte le variazioni di lunghezze di profili del pianale.

Per esempio: la lunghezza totale richiesta è di 14.800 mm

È possibile collegare un profilo del pianale di 8.000 mm e uno di 6.800 mm.

Oppure si possono collegare due profili del pianale della stessa lunghezza, ovvero di 7.400 mm e 7.400 mm

Per esempio: la lunghezza totale richiesta è di 13.300 mm

È possibile collegare un profilo del pianale di 10.000 mm e uno di 3.300 mm.

Oppure si possono collegare due profili del pianale della stessa lunghezza, ovvero di 6.650 mm e 6.650 mm

Risparmio sulle riparazioni del pianale

Con un pianale mobile del Cargo Floor, il prodotto viene sempre scaricato (scivolando/scorrendo) dalla parte posteriore del pianale del rimorchio. Perciò è ovvio che il grosso dell'usura del profilo del pianale avviene in quel punto. Sulla parte anteriore, l'usura del pianale del rimorchio sarà quasi impercettibile. Con questa soluzione di collegamento Cargo Floor, si può sostituire solo una parte del pianale (ad esempio solo parte posteriore). In questo modo si ha un risparmio in termini di costi, perché non è necessario un pianale dell'intera lunghezza e il costo di trasporto è ridotto, perché non serve l'intero spazio del rimorchio.

Vantaggi

- ✓ Risparmio in termini di costi
- ✓ Non servono lavori di saldatura
- ✓ Non servono cuscinetti speciali
- ✓ Semplice da applicare
- ✓ Trasporto dei profili del pianale via mare in container da 20 ft o 40 ft
- ✓ Collegamento possibile in qualsiasi punto dei profili del pianale.
- ✓ La guarnizione penetra completamente nel profilo, senza alcun punto di perdita.
- ✓ Vantaggi in termini di riparazioni



Strisce CSC 'Connettore per doghe Cargo': codice n° 5150022.1 (set)

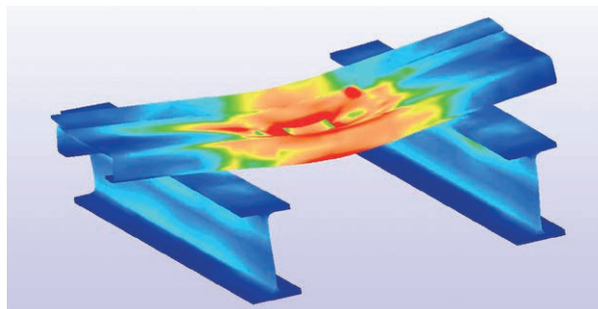


Dima di foratura CSC 'Connettore per doghe Cargo': codice n° 9111015



FEM (metodo agli elementi finiti) + design in 3D

Cargo Floor ha un reparto di progettazione interno per i calcoli FEM e il design in 3D. I disegni sono disponibili in tutte le estensioni di file



CARGO FLOOR®

HORIZONTAL LOADING-/UNLOADINGSYSTEM

Cargo Floor B.V.

Byte 14
7741 MK COEVORDEN
The Netherlands
Telephone +31 524 593 900

www.cargofloor.com
info@cargofloor.com



**RETE DI
ASSISTENZA IN
TUTTO IL MONDO**