

## CARATTERISTICHE

- Necessario per unire/collegare i tubi
- Polimero di elevata qualità con anima in acciaio che garantisce rigidità e resistenza
- Adatto a qualunque tubo quadro con dimensioni interne di 25 mm

## Connettore a 2 vie per tubo quadrato RS Pro, profilo montante 25mm,

Codice RS: 621-691



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

## DESCRIZIONE del

Connettore RS PRO per tubi per profili strutturali da 25 mm. Resistenza strutturale nelle giunzioni e nei collegamenti. Non richiedono viti; basta spingerli nel tubo quadro adatto. Ideali per ampliare strutture o aumentare la resistenza negli angoli. Nucleo in acciaio e rivestimento in plastica nera che garantisce una maggiore resistenza e una sensazione morbida al tatto.

Connettore nero per tubo quadrato a 2 vie - [621-691](#)  
 Connettore nero per tubo quadrato piatto a 3 vie - [621-708](#)  
 Connettore nero per tubo quadrato a 3 vie - [621-714](#)  
 Connettore nero per tubo quadrato piatto a 4 vie - [621-720](#)  
 Connettore nero per tubo quadrato a 4 vie - [621-736](#)  
 Connettore nero per tubo quadrato a 5 vie - [621-742](#)  
 Connettore nero per tubo quadrato a 6 vie - [621-758](#)

## Specifiche generali

<b>Famiglia di prodotti</b>	Sistema di tubi RS
<b>Sistema del prodotto</b>	Sistema di costruzione versatile
<b>Tipo di elemento strutturale</b>	Tubo quadrato
<b>Tipo di connettore</b>	Connettore a 2 vie
<b>Materiali</b>	Polimero
<b>Applicazioni</b>	Contenitori di protezione, banchi da lavoro, contenitori generici e altri dispositivi per il luogo di lavoro

## Specifiche meccaniche

<b>Si adatta al profilo della molla a gas</b>	25mm
<b>Si adatta al profilo del tubo quadrato</b>	25mm

## Omologazioni

<b>Conformità/certificazioni</b>	EN61340
----------------------------------	---------

