



## Panoramica del sistema

### Colonne di collegamento



Robuste colonne di collegamento in acciaio tubolare per componenti elettrici di varie dimensioni e configurazioni. Montaggio sicuro e opzioni di installazione flessibili per le vostre esigenze.

### Componenti



#### 6771 - Colonna di connessione IP54 senza flangia, 500 mm

In tubo d'acciaio quadrato, 700x100x100x3 mm, zincato a caldo, con morsetto di protezione del conduttore, per l'installazione nel calcestruzzo (200 mm incassati nel calcestruzzo/500 mm sporgenti), lato anteriore con due aperture di installazione. Su richiesta è possibile aggiungere una terza apertura di installazione.



#### 6772 - Colonna raccordo IP54 s.flangia, 1000mm

In tubo d'acciaio quadrato, 1200x100x3 mm, zincato a caldo, con morsetto di protezione del conduttore, per l'installazione nel calcestruzzo (200 mm incassato nel calcestruzzo/1000 mm sporgente), lato anteriore con due aperture di installazione, su richiesta è possibile aggiungere una terza apertura di installazione.



#### 6773 - Colonna raccordo IP54 m.flangia, 500mm

In tubo d'acciaio quadrato, 500x100x100x3 mm, zincato a caldo, con terminali conduttori di protezione, con 4 fori di fissaggio  $\varnothing 10$  / interasse 160 mm, per il montaggio su superfici di appoggio, con flangia 200x200x5 mm, lato anteriore con due aperture di montaggio, su richiesta è possibile aggiungere una terza apertura di montaggio.



#### 6774 - Colonna di connessione IP54 con flangia 1000 mm

In tubo quadrato d'acciaio 1000x100x3 mm, zincato a caldo, con morsetti protettivi per il conduttore, con 4 fori di fissaggio  $\varnothing 10$  / interasse 160 mm. Lato anteriore con due aperture di montaggio  $\varnothing 70$ . Per il montaggio su superfici con flangia di montaggio 200x200x5 mm. Su richiesta è possibile aggiungere una terza apertura di montaggio.

