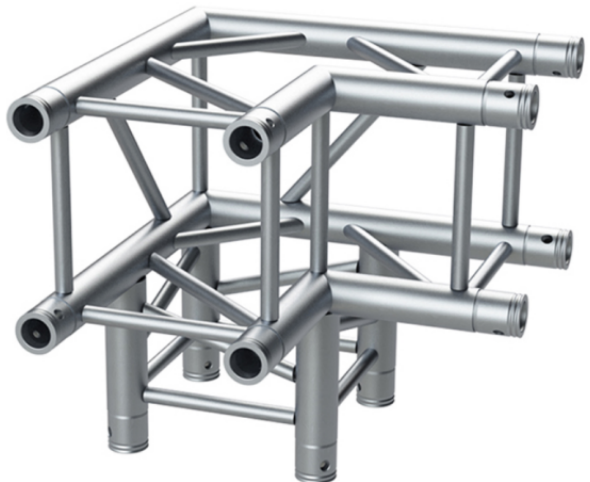


FP29Q C390

## ANGOLO DI GIUNZIONE A 90° A 3 VIE CON LATO DA 29 CM PER TRUSS QUADRATA (29CBP)

Sezione di truss quadrata in alluminio con lato da 29 cm, progettata per formare angoli a 90°. Configurazione a 3 vie. Realizzata con tubo principale di diametro 50 mm e spessore 2 mm, e tubo ausiliario di diametro 16 mm e spessore 2 mm. Disponibile in colore argento o nero. Compatibile con la serie P.



FP29Q C390

## ANGOLO DI GIUNZIONE A 90° A 3 VIE CON LATO DA 29 CM PER TRUSS QUADRATA (29CBP)

### DETTAGLI DEL PRODOTTO

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Disponibile nei colori argento e nero.

Altri colori disponibili su richiesta.

Compatibile con truss EC 29 P.

Conessioni incluse.

#### SPECIFICHE

<b>Sezione del tubo principale</b>	50 x 2 mm
<b>Lega del tubo principale</b>	EN AW 6082T6
<b>Sezione dei supporti</b>	16 x 2 mm
<b>Lega dei supporti</b>	EN AW 6082T6
<b>Superficie totale della truss</b>	12,06 cm <sup>2</sup> / 1,8693 in <sup>2</sup>
<b>Sistema di accoppiamento</b>	CBC50P
<b>Numero di vie</b>	3
<b>Dimensioni (A x L x P)</b>	500 x 500 x 500 mm / 19,69 x 19,69 x 19,69 in
<b>Materiale</b>	Alluminio
<b>Colore</b>	Argento