

**DT24 C51 Duratruss - Elément 5 départs structure 250****CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : DT24-C51

DT24 C51 Duratruss - Elément 5 départs structure 250

DT24 C51 Duratruss - Elément 5 départs structure 250

Le DuraTruss DT 24/2-C51 - 5 way X-joint + down est un système de structure à 4 points, connecté avec quatre connecteurs coniques, des boulons et des goupilles de verrouillage. Ce système de connexion rapide se ferme de manière verrouillée avec le tube de ceinture et permet une construction rapide lors des montages et démontages fréquents. Les quatre tubes de ceinture sont en aluminium de 35 mm avec une épaisseur de paroi de 2 mm, offrant à ce système un excellent rapport capacité de charge/poids. Les entretoises ont un diamètre de 8 mm.

Le système peut être étendu selon les besoins : des coins, des branches en T et des angles sont disponibles. Une vaste gamme d'accessoires tels que des crochets, des connecteurs, des plaques de sol, des supports muraux, des entretoises et bien plus complètent la ligne de produits.

Ce système est de production européenne.

Caractéristiques Principales :

Système de connexion rapide avec connecteurs coniques, boulons et goupilles de verrouillage.

Excellente capacité de charge grâce aux tubes en aluminium de 35 mm avec une épaisseur de paroi de 2 mm.

Diamètre des entretoises de 8 mm pour une structure solide et durable.

Extension flexible avec des coins, des branches en T et des angles disponibles.



Large gamme d'accessoires pour des configurations personnalisées.

## Spécifications Techniques :

Diamètre tube principal : 35 mm (1,4 pouce)

Épaisseur de paroi : 2 mm (0,08 pouce)

Diamètre des entretoises : 8 mm (0,3 pouce)

Matériau : Aluminium EN-AW 6060 T66 (AlMgSi1)

Inclus dans la livraison : 16 cônes, 32 goupilles en acier, 32 clips de sécurité

Longueur : 500 mm (sans cône)

Largeur : 500 mm

Hauteur : 500 mm

Angle : 90°

## Points Forts :

Construction rapide et efficace grâce au système de connexion rapide.

Grande robustesse avec un excellent rapport capacité de charge/poids.

Qualité européenne assurant fiabilité et durabilité.

## Packaging :

Dimensions produit :

*Données non contractuelles*