

Fiche technique

Trépied isFang avec sortie latérale

Référence: 5408930



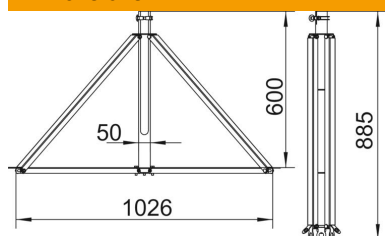
A2 acier inoxydable 1.4301

- Installation instantanée des mâts de capture isolés de diamètre 50 mm
- Par ex. pour conducteur isolé isCon® OBO monté à l'intérieur
- Pente de toit jusqu'à 5 degrés maximum
- Avec contre-plaque Rd 8-10 pour la fixation rapide de conducteurs ronds
- Les plots béton et les tiges filetées doivent être commandés séparément

Données sources

Référence	5408930
Type	isFang 3B-100-A
Désignation 1	Trépied + support de mât
Désignation 2	pour câble isCon, intérieur
Fabricant	OBO
Dimension	1,3x1,4m
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	610 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	4,1733 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Longueur	600 mm
Largeur	1 026 mm
Hauteur	885 mm
Cote B	1 026 mm
Dimension d min.	50 mm
Dimension H	885 mm
Cote L	600 mm

Fiche technique

Trépied isFang avec sortie latérale

Référence: 5408930



Caractéristiques techniques

Support de tige de captage	sans vis
Modèle	Trépied