

Fiche technique

Trépied isFang

Référence: 5408968

OBO
BETTERMANN



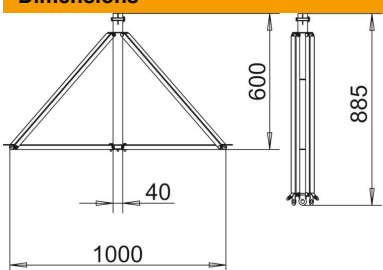
A2 acier inoxydable 1.4301

- Installation instantanée des mâts de capture isolés de diamètre 40 mm
- Pente de toit jusqu'à 5 degrés max.
- 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 de base

Référence	5408968
Typee	isFang 3B-100
Désignation 1	Trépied isFang
Désignation 2	pour mât diam 40mm
Fabricant	OBO
Dimension	1,25x1,35m
Matériaux	acier inoxydable 1.4301
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	620 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	29,9954 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Longueur	600 mm
Largeur	1 000 mm
Hauteur	885 mm
Cote B	1 000 mm
Dimension d min.	40 mm
Dimension H	885 mm
Cote L	600 mm

Fiche technique

Trépied isFang

Référence: 5408968



Caractéristiques techniques

Support de tige de captage	sans vis
Modèle	Trépied