

Ficha Técnica

Trípode isFang con salida lateral

Referencia: 5408902



- Instalación sin tornillos de los mástiles autosoportados así como de los postes captadores aislados con 50 mm de diámetro
- P. ej., para conductor isCon® de OBO tendido en interior
- Inclinación del tejado hasta máx. 5 grados
- Incl. cierre Rd 8-10 para fijación rápida de conductor redondo
- El zócalo de hormigón y las varillas roscadas se deben pedir por separado

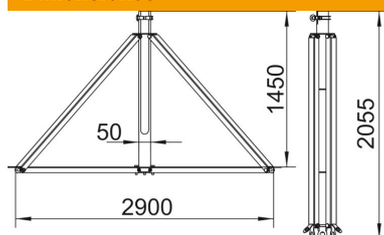


A2 Acero inoxidable 1.4301

Datos maestros

Referencia	5408902
Tipo	isFang 3B-250-A
Denominación 1	Varilla roscada
Denominación 2	para línea isCon,interior
Fabricante	OBO
Dimensión	2,9x2,5m
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	2500 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	119,4071 kg CO2e / 1 Unidad

Dimensiones



Longitud	1.450 mm
Ancho	2.900 mm
Altura	2.055 mm
Medida B	2.900 mm
Medida d mín.	50 mm
Medida H	2.055 mm
Medida L	1.450 mm

Ficha Técnica

Trípode isFang con salida lateral

Referencia: 5408902



Datos técnicos

Alojamiento de punta captadora	Sin tornillos
Versión	Soporte