

Adapter Compact ajustable 0 ... 90°

Adaptación para:

3.1157.10.xxx

7.1414.10/12/15/22/25.0xx

7.1414.60/61.000

7.1415.01.001

7.1415.02.002

7.1415.03.003

7.1415.08.000

7.1415.09.000

7.1415.05.0xx

7.1416.10.0xx

7.1418.00.0xx

7.1419.00.061

Ficha técnica

Número de pedido: 508850


General

Material	Aluminio anodizado
Dimensiones	100 x 115 x 65 mm
Peso	0,5 kg
Función	Ajustable 0 ... 90°

Variantes

No hay otras variantes disponibles para este artículo.

Accesorios

Producto	Nombre	Breve descripción
	Travesaño para transmisor de viento Compact 4.3171.3x.000	<p>Para montar sensores de velocidad y dirección del viento juntos en un mástil.</p> <p>Material</p> <p>Travesaño Aluminio (AlMgSi0,5)</p> <p>Estribo de sujeción Acero inoxidable (V2A)</p> <p>General</p> <p>Distancia del sensor horizontal 0,8 m</p> <p>Peso 0,35 kg</p> <p>Alojamiento Orificio Ø 29 mm</p>



Travesaño corto
para transmisor
de viento

Compact
4.3171.4x.000

Para montar un sensor de velocidad o dirección del viento en un mástil.

Material

Travesaño

Aluminio (AlMgSi0,5)

Estribo de sujeción

Acero inoxidable (V2A)

General

Distancia del sensor horizontal

0,4 m

Peso

0,3 kg

Alojamiento

Orificio Ø 29 mm

