

MEDICIÓN DEL VIENTO

Travesaño compact para montaje en pared

Número de pedido: 4.3171.2x.000

Los pivotes (506350) y los soportes (506347) pueden utilizarse para la adaptación del transductor.



Ficha técnica

Número de pedido: 4.3171.2x.000

General

Material	Aluminio
----------	----------

Variantes

como 4.3171.2x.000, pero:

Número de artículo 4.3171.25.000

General

Longitud	200 mm
Peso	0,3 kg

Número de artículo 4.3171.26.000

General

Longitud	500 mm
Peso	0,5 kg

Número de artículo 4.3171.27.000

General

Longitud	750 mm
Peso	1 kg

Accesorios

Producto	Nombre	Breve descripción
----------	--------	-------------------

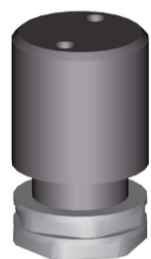


Soporte compact
506347

El soporte se utiliza para fijar un transmisor de viento del tipo Compact a un portaequipos, mástil o tubo.

General

Montaje	para tubo de mástil Ø 35 ... 50 mm
Material	Acero inoxidable (V2A)
Dimensiones	80 x 150 mm
Peso	0,35 kg
Alojamiento	Orificio Ø 32,5 mm



Pivote completo
506350

Adaptador para varios transductores para travesaño Compact.

General

Material	POM
Dimensiones	Ø 40 x 65 mm
Peso	0,1 kg