

TRAVERSA PARA DOS SENSORES DE VIENTO



Ref.: 423.443

DESCRIPCIÓN

La travesa para los sensores de viento Compact sirve para montar conjuntamente un sensor de dirección del viento (veleta) y un sensor de velocidad del viento (anemómetro) de la serie Compact. La posibilidad de montar ambos sensores en una sola travesa reduce al mínimo el espacio que se necesita y el tiempo de montaje. Con su ligera estructura de aluminio, el elemento apenas supone peso adicional para el mástil y resulta perfecto para su utilización en exteriores.

INSTALACIÓN EN:

Mástiles,
diámetro

48 mm – 102 mm Ø

DATOS TÉCNICOS:

Distancia de sensor:

0,8 m

Material de la travesa:

aluminio (AlMgSi0,5)

Kit de montaje:

acero inoxidable (V2A)

Peso:

0.3kg