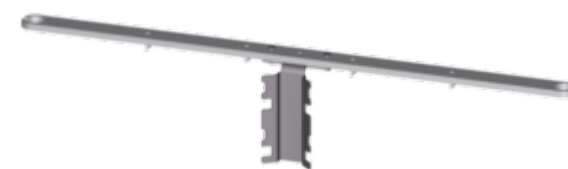


## TECNOLOGIA DE MEDIÇÃO DA RADIAÇÃO

### Travessa para anemômetro Compact

Número de encomenda: 4.3171.3x.000  
noDATA



## Dados técnicos

Número de encomenda: 4.3171.3x.000

### Material

Travessa	Alumínio (AlMgSi0.5)
Suporte de fixação	Aço inox (V2A)

### Geral

Distância do sensor horizontal	0,8 m
Peso	0,35 kg
Suporte	Diâmetro Ø 29 mm

## Variantes

como 4.3171.3x.000, mas:

Número do artigo 4.3171.30.000

### Geral

Montagem	em mastro tubular Ø 48 ... 102 mm
----------	-----------------------------------

Número do artigo 4.3171.31.000

### Geral

Montagem	em mastro tubular Ø 116 ... 200 mm
----------	------------------------------------

## Acessórios

Produto	Nome	Breve descrição
---------	------	-----------------

Para-raios  
506351

para a travessa 4.3171.30/31/40/41

**Geral**

Altura	560 mm
Montagem	para a travessa 4.317.30/31/40/41
Material	Aço, galvanizado
Peso	0,34 kg