

TECNOLOGIA DE MEDIÇÃO DA RADIAÇÃO

Travessa curta para anemômetro Compact

Número de encomenda: 4.3171.4x.000
noDATA



Dados técnicos

Número de encomenda: 4.3171.4x.000

Material

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

Geral

Distância do sensor horizontal	0,4 m
Peso	0,3 kg
Suporte	Diâmetro Ø 29 mm

Variantes

como 4.3171.4x.000, mas:

Número do artigo 4.3171.40.000

Geral

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

Número do artigo 4.3171.41.000

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