

HOJA DE DATOS

Juegos de montaje

SIWH

para el montaje sobre revoque y en la pared

Número de pieza 09500212



Función

Componentes adicionales que simplifican el montaje. El soporte telescópico SIWH es un elemento accesorio para el sensor de viento SIWS y el sensor de lluvia SIRW que permite montar ambos componentes. El soporte extraíble se monta en la pared mediante la escuadra de fijación; por ejemplo, en la fachada del edificio. Cuando el soporte se incorpora en posición horizontal, la escuadra de montaje incluida en el volumen de suministro garantiza la posición oblicua correcta del sensor de lluvia.

Características

registro simultáneo de los valores del sensor de viento y del sensor de lluvia, placa de fijación incluida en el volumen de suministro para el sensor de lluvia, amplio margen telescópico, montaje sencillo

Tipo de montaje

Montaje en la pared

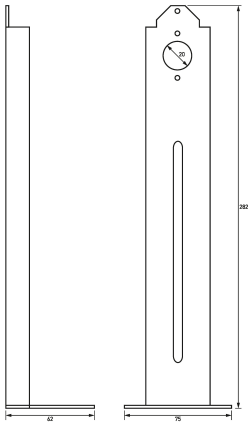
Campos de aplicación

El soporte telescópico resulta adecuado para montar el sensor de viento SIWS y el sensor de lluvia SIRW en las paredes de edificios.

Datos técnicos

datos técnicos	SIWH
Denominación	SIWH
Versión de los accesorios	Soporte telescópico de pared
datos generales	
Tipo de carcasa	Carcasa de montaje sobre revoque
Tipo de montaje	Montaje en la pared
Material de la carcasa	Policarbonato (PC)
Posibilidad de precintar	false
Anchura	75 mm
Altura	62 mm
Longitud	282 mm
Peso	0.349 kg

Dimensiones



Dibujo acotado Vista de grupos