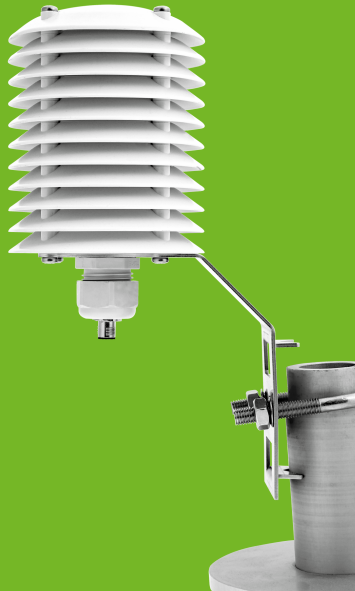


Sensor-Schutzhütte MIT NATÜRLICHER VENTILATION



Für den universellen Einsatz

Alle Wetter...! Wetter- und Strahlungsschutz mit natürlicher Belüftung zum Schutz von Sensoren zur Messung der rel. Feuchte und Temperatur der Luft.

- natürliche Belüftung der Sensoren
- Lichtdurchlässigkeit und Strahlungsdurchlässigkeit nahezu eliminiert
- einfache Installation
- sehr robust
- für verschiedene Sensoren · universell einsetzbar
- verbessertes Lamellensystem
- inklusive Montagematerial für verschiedene Masten
- UV und witterungsbeständiges Material
- keine Rückführung der erwärmten Luft in den Ventilationskreis

MÖGLICHE ANWENDUNGEN

- klassische Meteorologie
- Agrarmeteorologie
- Industrie und Hydrologie
- Beschneiungsanlagen
- Verkehrsmeteorologie
- Gebäudetechnik

Professional Line	Sensor-Schutzhütte mit natürlicher Ventilation
Ident-Nr.	00.08141.600000
Aufbau	Mastmontage: Ø 25...50 mm
Abmessungen	Ø 120 mm, Höhe: 300 mm (inkl. Halterung)
Anzahl Lamellen	11
Gewicht	0,95 kg
Im Lieferumfang enthalten	Verschraubung für Sensordurchmesser 14...21 mm
Optionen (separat bestellen)	32.08141.001010: Adapter für Sensordurchmesser 5 mm 67.26010.540100: Verschraubung für Sensordurchmesser 18...25 mm

Stand: 28.09.2021