

Meteokryt před vlivy počasí, přirozeně ventilovaný

Kód: F8800



Pasivní meteokryt pro lepší ochranu měřicí techniky před vlivy počasí a pro přesnější měření. Meteorologický kryt bez ventilátoru se používá k ochraně snímačů teploty a vlhkosti před atmosférickými vlivy. Optimalizovaná konstrukce radiačního krytu minimalizuje záření dopadající na snímač, minimalizuje záření pohlcené krytem a maximalizuje proudění okolního vzduchu kolem čidel. Zvětšený průměr lamel 200mm poskytuje plnou ochranu měřicího přístroje. Uvnitř lamel je k dispozici válcový prostor o průměru 110mm a výšce 185mm pro chráněné umístění měřicího zařízení. Meteokryt má unikátní odolnost proti vnikání vos a dalšího hmyzu, bez rizika vzniku hnízd.

„Nejen meteokryt, ale kompletní COMETEO systém s minimalizací negativních dopadů.“

Technická data

HLAVNÍ TECHNICKÁ DATA	
Rozsah provozní teploty	-40 až +80 °C
Rozsah provozní vlhkosti	0 až 100 %RV
Skladovací teplota	-40 až +80 °C
Skladovací vlhkost	0 až 100 %RV bez kondenzace
Rozměry	220 mm (průměr), 265 mm (výška)
Hmotnost	cca 900 g
Materiál meteokrytu	ASA, UV stabilizace, antistatický
Záruka	3 roky