



EGLF è studiato per misurare la temperatura dell'aria nei condotti dell'aria su impianti di ventilazione. Il sensore è avvolto con una guaina in PVC. Gli organi di montaggio come la vite e il morsetto sono inclusi nella consegna.

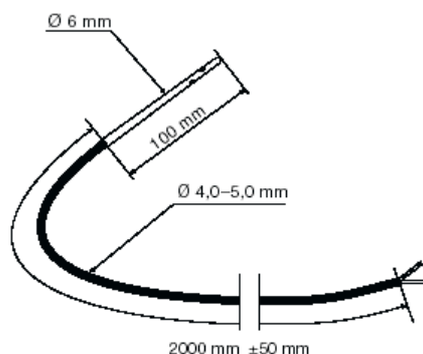
dati tecnici

Temperatura di operazione	da -40° a +100°C	Dati meccanici	
Termistore	NTC, 1,8 kohm / +25°C	sensore	100mm
Costante di tempo	max. 45 - 3m/s	cavo	2m
Precisione	±0,7°C / 25°C	peso	800g
Grado di protezione	IP 20		
Umidità ambiente	max. 90% RH		

identificativo prodotto

Prodotto	Descrizione	Codice
EGLF	Sensore di temperatura dell'aria	0504-04-01

dimensioni



installazione

Seguire le istruzioni contenute nella confezione del prodotto.

avvertenze



Le operazioni di installazione e manutenzione devono essere eseguite da personale qualificato, in assenza di alimentazione dell'apparecchio e dei carichi esterni. Il produttore non risponderà di eventuali danni causati da inadeguata installazione e/o dalla manomissione o rimozione dei dispositivi di sicurezza.

manutenzione

Il sensore non ha bisogno di speciali manutenzioni, ma può essere pulito all'occorrenza.