

GF iKlima sonda a bulbo temp. acqua con pozzetto NTC

1149692

- sonda NTC a bulbo
- temperatura acqua di mandata o mandata e ritorno (-50...+50°C)
- IP68
- lunghezza cavo 3m
- con pozzetto di immersione in acciaio INOX AISI316 per sonda di mandata e ritorno temperatura acqua



Informazioni GF iKlima sonda a bulbo temp. acqua con pozzetto NTC

Specifiche

Il sistema di riscaldamento a pavimento iKLIMA è ideale per ottenere una distribuzione ottimale della temperatura nell'ambiente. Il calore che si irradia dal pavimento caldo garantisce una curva di riscaldamento adatta a tutte le tipologie di ambiente, soddisfacendo al meglio le vostre esigenze. Anche l'umidità è più facile da regolare. Inoltre, l'eccezionale efficienza energetica ed economica del sistema di riscaldamento contribuisce alla tutela del clima e alla riduzione dei costi di esercizio.

Application

- Riscaldamento & Raffrescamento radiante a pavimento

GF iKlima sonda a bulbo temp. acqua con pozzetto NTC

1149692



Product code

Item no EAN	8022024098292
Item no GF	340431038
Item no GTIN	08022024098292

Dimensioni

Altezza unità articolo	20
Lunghezza unità articolo	60
Peso unitario dell'articolo	0,1
Larghezza unità articolo	20
Item_UOM	pz

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900049870
Altezza imballo PL1	20
Lunghezza imballo PL1	60
Quantità imballo PL1	1
Tipo di imballaggio PL1	Piece
Volume di imballaggio PL1	0,000024
Peso imballo PL1	0,2
Larghezza imballo PL1	20

Documenti tecnici

Download documenti

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it