



**NeoVac**



## **Supercal 531 Set contatore di calore NeoVac 3 m**

Calcolo polifunzionale Supercal 531 e  
sensore di portata Superstatic 440

Il contatore di energia termica Superstatic 440 si basa sul principio di misurazione statico, offrendo soluzioni per diverse portate, da piccole a molto grandi. Un componente importante è rappresentato dal dispositivo di calcolo multifunzionale, equipaggiabile con diverse interfacce di trasmissione. La sonda removibile permette una taratura a posteriori efficiente.

Il Superstatic 440 è completato da un dispositivo di calcolo multifunzionale. In questo modo è possibile garantire un campo di impiego estremamente vasto e una semplice integrazione in qualsiasi rete di riscaldamento e/o tipologia di impianto e la successiva gestione.

### **Caratteristiche**

- Testa di misura intercambiabile
- Materiali resistenti alla corrosione
- Classe di protezione del sensore di flusso IP68
- Nessuna parte in movimento, quindi nessuna usura
- Insensibile allo sporco

## Supercal 531 Set contatore di calore NeoVac 3 m Varianti a comparazione

	SC 531 <b>BU-SS F</b>	SC 531 <b>BU-SS G</b>	SC 531 <b>F-SS F</b>	SC 531 <b>F-SS G</b>
<b>Comunicazione</b>	M-Bus	M-Bus	Radio	Radio
<b>Alimentazione</b>	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale
<b>Sonde di temperatura</b>	opzionale	opzionale	opzionale	opzionale
<b>Attacco</b>	Flangia	Filettatura	Flangia	Filettatura
<b>Cavo di comando</b>	3 m	3 m	3 m	3 m
<b>Posizione di montaggio</b>	verticale e orizzontale	verticale e orizzontale	verticale e orizzontale	verticale e orizzontale



Maggiori informazioni



**Sede principale**  
NeoVac ATA SA  
Eichaustrasse 1  
9463 Oberriet

**neovac.ch**

**Centri di assistenza**  
Oberriet  
Bulle  
Dübendorf  
Porza  
Sissach

Worb  
Ruggell / FL  
Götzis / A