



NeoVac



Supercal 531 Set compteur de chaleur NeoVac 3 m

Calculateur multiusage Supercal 531 et le
débitmètre Superstatic 440

Le Superstatic est conçu sur le principe de la mesure statique. Il est adapté pour des débits variables, des plus faibles aux plus grands. Élément essentiel, son intégrateur multifonction peut être équipé en option avec différentes interfaces de communication. Seule la tête de mesure doit être vérifiée périodiquement.

Le Superstatic 440 est équipé en sus d'un intégrateur multifonction. De cette manière, ce compteur couvre une très large gamme d'applications et peut être intégré facilement dans un réseau de chauffage local ou à distance, ou un système de gestion de bâtiment.

Caractéristiques

- Tête de mesure interchangeable
- Matériaux résistants à la corrosion
- Degré de protection IP68
- Aucune usure du fait de l'absence de pièces en mouvement
- Insensible à l'encrassement

Supercal 531 Set compteur de chaleur NeoVac 3 m Comparaison des variantes

| | SC 531 BU-SS F | SC 531 BU-SS G | SC 531 F-SS F | SC 531 F-SS G |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Communication | M-Bus | M-Bus | Radio | Radio |
| Alimentation | optionnel | optionnel | optionnel | optionnel |
| Sondes de température | optionnel | optionnel | optionnel | optionnel |
| Type de connexion | Raccord à bride | Filletage | Raccord à bride | Filletage |
| Câble de commande | 3 m | 3 m | 3 m | 3 m |
| Position de montage | vertical ou horizontal | vertical ou horizontal | vertical ou horizontal | vertical ou horizontal |



Plus d'informations



Siège principal
NeoVac ATA SA
Eichaustrasse 1
9463 Oberriet

neovac.ch

Centres de services
Oberriet
Bulle
Dübendorf
Porza
Sissach

Worb
Ruggell / FL
Götzis / A