



**TH 530**  
Écran LCD  
Mode ÉTÉ/HIVER  
Contact filaire

| Désignation :          | Réf :  | Tarif € HT |
|------------------------|--------|------------|
| Thermostat filaire 530 | TH 530 | 55 . 00    |



**TH 1008**  
Mode ÉTÉ/HIVER  
Contact filaire  
Fonctionne sans piles

| Désignation :           | Réf :   | Tarif € HT |
|-------------------------|---------|------------|
| Thermostat filaire 1008 | TH 1008 | 34 . 00    |

### ► CARACTERISTIQUES TH530

#### Fonctions :

- Mode ETE / HIVER (chauffage/climatisation).
- Température confort, économie et position antigel.
- On / Off.
- Réglage précis (à 0,1°C près).

#### Amplitude de réglage des températures :

- Mini = 5°C / Maxi = 37°C

#### Caractéristiques :

- Facilité de lecture & simplicité des réglages.
- Alimentation : 2 piles AAA longue durée (LR3) (fournies).
- Courant de communication : 250V (5A)/50Hz.
- Indice de protection : IP30.
- Dimensions (en mm) : 84 x 84 x 23

### ► CARACTERISTIQUES TH1008

#### Fonctions :

- Mode ETE / HIVER (chauffage/climatisation).

#### Amplitude de réglage des températures :

- Mini = 10°C / Maxi = 30°C

#### Caractéristiques :

- Alimentation : Aucune (fonctionnement mécanique).
- Courant de communication : 250V (5A)/50Hz.
- Indice de protection : IP20.
- Dimensions (en mm) : 84 x 84 x 36



**RM3**  
Registre motorisé  
3 fils – 230V AC  
Débit d'air réglable

| Désignation :           | Réf :   | Tarif € HT |
|-------------------------|---------|------------|
| Registre motorisé ø 125 | RM3 125 | 160 . 00   |
| Registre motorisé ø 160 | RM3 160 | 160 . 00   |
| Registre motorisé ø 200 | RM3 200 | 168 . 00   |
| Registre motorisé ø 250 | RM3 250 | 175 . 00   |
| Registre motorisé ø 315 | RM3 315 | 194 . 00   |

### ► CARACTERISTIQUES RM3

#### Fonctions :

- Régulation de votre réseau aéraulique (chauffage/climatisation).
- Fonctionne avec tous nos modèles de thermostats.

POUR LES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - VOIR PAGE 89



**BYPASS**  
Bypass mécanique  
Régulation réglable

| Désignation :         | Réf :      | Tarif € HT |
|-----------------------|------------|------------|
| Bypass mécanique ø200 | BYPASS 200 | 140 . 00   |
| Bypass mécanique ø250 | BYPASS 250 | 149 . 00   |

### ► CARACTERISTIQUES BYPASS

#### Fonctions :

- Empêche une surpression dans votre réseau aéraulique.
- Compensateur mécanique avec masselotte réglable manuellement.

POUR LES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - VOIR PAGE 88