

THERMOMIX - VANNES MÉLANGEUSES À SECTEUR

// VANNES MÉLANGEUSES

CARACTÉRISTIQUES

- Température maxi. : +110 °C.
- Angle de rotation : 90°.
- Pression maxi. : 10 bar.
- Axe laiton, étanchéité de l'axe par 2 joints toriques EPDM.



| | kvs | Ø | 3 voies | | 4 voies | |
|-------------------------------------|-----|--------|---------|--------|---------|--------|
| | | | Code | Prix | Code | Prix |
| Vannes fonte | 13 | 3/4" | V3V20 | 70,45 | V4V20 | 76,79 |
| | 17 | 1" | V3V26 | 74,30 | V4V26 | 81,92 |
| | 24 | 1" 1/4 | V3V33 | 82,14 | V4V33 | 84,80 |
| | 31 | 1" 1/2 | V3V40 | 92,65 | V4V40 | 102,87 |
| | 41 | 2" | V3V50 | 128,18 | V4V50 | 135,71 |
| Pochette de joints pour vanne fonte | | | | | ZPJVF | 2,87 |

VANNES LAITON :

Recommandées pour les planchers chauffants et les installations en tubes de matériaux de synthèse.



| | kvs | Ø | 3 voies | | 4 voies | |
|---------------|-----|--------|---------|--------|---------|--------|
| | | | Code | Prix | Code | Prix |
| Vannes laiton | 2,5 | 1/2" | VC3V15 | 54,38 | VC4V15 | 57,77 |
| | 6,3 | 3/4" | VC3V20 | 53,39 | VC4V20 | 62,58 |
| | 8 | 1" | VC3V26 | 56,26 | VC4V26 | 64,36 |
| | 15 | 1" 1/4 | VC3V33 | 60,81 | VC4V33 | 69,42 |
| | 24 | 1" 1/2 | VC3V40 | 140,76 | VC4V40 | 148,96 |
| | 40 | 2" | VC3V50 | 158,57 | VC4V50 | 177,65 |



| | kvs | Ø | 3 voies | | 4 voies | |
|--------------------------------------|-----|--------|---------|-------|---------|-------|
| | | | Code | Prix | Code | Prix |
| Vannes mâles laiton | 2,5 | 3/4" | VC3V20M | 59,56 | VC4V20M | 59,34 |
| | 6,3 | 1" | VC3V26M | 61,07 | VC4V26M | 65,27 |
| | 8 | 1" 1/4 | VC3V33M | 65,57 | VC4V33M | 71,84 |
| Pochette de joints pour vanne laiton | | | | | ZPJVL | 9,48 |

// VANNES MÉLANGEUSES POUR SYSTÈMES BI-ÉNERGIES

- Vanne mélangeuse rotative. Permet de gérer des systèmes pourvus de 2 sources de chaleur : cette vanne donne la priorité à l'énergie la moins chère avant de basculer progressivement sur l'énergie la plus coûteuse.
- Corps laiton - F.
- Motorisable avec les servomoteurs SME et la régulation AUTOMIX.



| | DN | | Kvs (m³/h) | Code | Prix |
|--------------------|--------|---|------------|----------|--------|
| Vannes mélangeuses | 3/4" | F | 4 | VMB2004 | 126,53 |
| | 3/4" | F | 6,3 | VMB2006 | 131,54 |
| | 1" | F | 6,3 | VMB2606 | 123,76 |
| | 1" | F | 10 | VMB2610 | 147,31 |
| | 1" 1/4 | M | 10 | VMB3310M | 147,31 |



| | Pour vannes | | Code | Prix |
|---|-------------|--------|-----------|-------|
| Isolation pour vannes laiton 3 voies et 4 voies | F 1/2" | M 3/4" | CIS187107 | 23,07 |
| | F 3/4" | M 1" | | |
| | F 1" | M 1" | CIS187108 | 19,17 |
| | F 1" 1/4 | M 1" | | |