





10 bar

Le T6 3010, radiateur panneau à raccordement central, est délivré avec un insert thermostatique universel M30x1,5 pré-monté en usine pour plus de flexibilité dans le choix de votre tête thermostatique.



Radiateurs Panneaux Intégré

T6 3010

Le **T6 3010**, radiateur panneau à **raccordement central**, est délivré avec un **insert thermostatique universel M30x1,5 pré-monté en usine** pour plus de flexibilité dans le choix de votre tête thermostatique. Les nombreux avantages tels que la pression de service de 10 bar, la canne intégrée en forme de T, la finition aux bords arrondies ainsi que les joues latérales et la grille supérieure sont convervées.



PRÉSENTATION DE LA GAMME T6 3010 (VM)

MODÈLE 21VM MODÈLE MODÈLE MODÈLE 11VM 22VM 33VM → H 300 à 900 mm ⊕ H 300 à 900 mm → H 300 à 900 mm +300 à 900 mm Pas: 40 mm Pas: 40 mm Pas: 40 mm Pas: 40 mm €÷ 400 à 2 000 mm €-9 400 à 3 000 mm (++) 400 à 2 000 mm £Ξ 400 à 3 000 mm (a) 226 à 2 584 watts 624 à 5 798 watts 335 à 4 071 watts (a) 438 à 5 139 watts

AVANTAGES DE LA GAMME T6 3010 (VM)



Doté de **6 orifices d'alimentation** le T6 réduit les nombreuses possibilités de montage à 1 seule grâce à son raccordement central.



Le T6 permet pour la première fois, le choix du modèle de radiateur après la préparation du chantier ou même le changement ultérieur.



De par son système d'alimentation breveté, la tête thermostatique peut aussi bien être montée à droite qu'à gauche du radiateur.





RACCORDEMENT BITUBE



Le radiateur peut-être raccordé comme un radiateur compact en enlevant le corps de vanne thermostatisable.



ATTENTION:

Lors de l'utilisation en raccordement classique remplacer les bouchons de protection centraux par des bouchons pleins. **Référence de commande Bouchon plein 020/27 :** G00UM0000A - Voir page 145.

CONTENANCE EN EAU, POIDS ET PENTE

| Volume : litre pa | r mètre | | | | | |
|-------------------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Hauteur Type | 300 | 400 | 500 | 600 | 750 | 900 |
| 11 | 2,00 | 2,50 | 3,00 | 3,75 | 4,50 | 5,25 |
| 21 | 4,00 | 5,25 | 6,25 | 7,50 | 9,00 | 10,50 |
| 22 | 4,00 | 5,25 | 6,25 | 7,50 | 9,00 | 10,50 |
| 33 | 6,00 | 7,50 | 9,50 | 11,00 | 13,00 | 15,75 |
| Poids : kilogramı | me par mètre | | | | | |
| Hauteur Type | 300 | 400 | 500 | 600 | 750 | 900 |
| 11 | 12,75 | 17,00 | 19,25 | 22,25 | 28,25 | 32,75 |
| 21 | 18,25 | 24,25 | 28,00 | 33,00 | 42,00 | 49,25 |
| 22 | 21,50 | 29,00 | 32,50 | 37,50 | 48,75 | 56,25 |
| 33 | 30,75 | 41,50 | 46,50 | 53,75 | 0,00 | 80,75 |
| Pente | | | | | | |
| Hauteur Type | 300 | 400 | 500 | 600 | 750 | 900 |
| 11 | 1,3298 | 1,3420 | 1,3299 | 1,3193 | 1,3337 | 1,3318 |
| 21 | 1,3270 | 1,3343 | 1,3225 | 1,3102 | 1,3263 | 1,3207 |
| 22 | 1,3081 | 1,3281 | 1,3220 | 1,3371 | 1,3328 | 1,3487 |
| 33 | 1,3308 | 1,3571 | 1,3509 | 1,3328 | 1,35 | 1,3544 |

T6 3010

RACCORDEMENT MONOTUBE

RÉGLAGE DE BASE DU ROBINET INTÉGRÉ

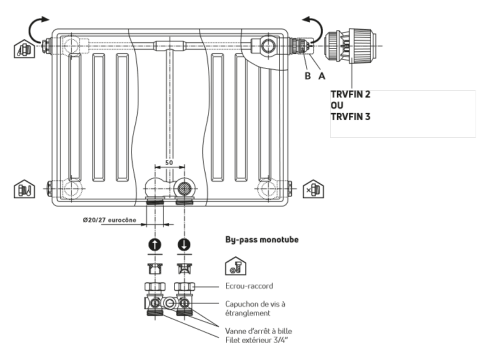
Préréglage du robinet en usine sur la position N.



ATTENTION:

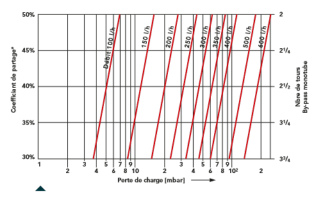
Lors du montage du by-pass monotube, veillez à ce que le raccord de sortie soit bien monté sur la sortie du radiateur et que le raccord d'entrée soit monté sur l'entrée du radiateur

En cas de besoin, il est également possible de monter le robinet intégré à gauche.



Le radiateur est livré avec un capuchon de protection monté. Une fois le capuchon de protection démonté, les têtes thermostatiques des modèles **«TRVFIN2»** et **«TRVFIN3»** de la marque **FINIMETAL**, modèles **«UNI»** et **«PINOX H»** de la marque **OVENTROP**, modèles **«SENSO»** et **«SENSITY»** de la marque **COMAP**, modèle **«RAW K»** de la marque **DANFOSS**, modèle **«K»** de la marque **HEIMEIER** peuvent être directement montées sur le robinet du radiateur.

VALEURS DE RÉGLAGE POUR UTILISATION D'UN BY-PASS MONOTUBE



Pertes de charge [mbar]

Installation monotube pour un écart proportionnel de 2K. Une correction de la puissance du radiateur est également possible sous pression.

Valeurs de réglage :

Coefficient de partage du radiateur 30%: 3,75 tours **

Coefficient de partage du radiateur 35%: 3,25 tours **

Coefficient de partage du radiateur 40%: 2,50 tours **

Coefficient de partage du radiateur 45%: 2,25 tours **

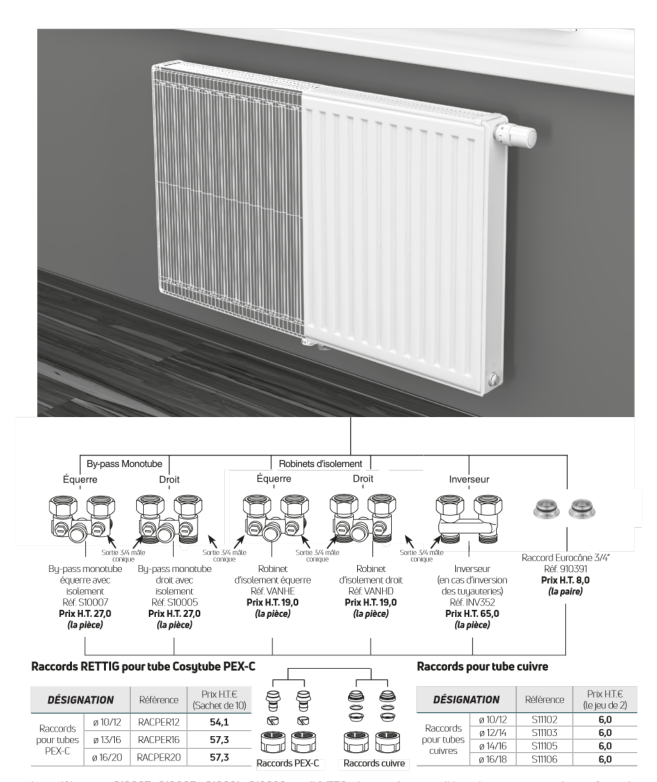
Coefficient de partage du radiateur 50%: 2,00 tours **

- * Part du débit de la boucle passant dans le radiateur.
- ** Tourner auparavant la vis du by-pass monotube vers la droite jusqu'à la butée.

Veuillez prendre en compte une puissance maximale d'environ 10 kW pour les installations monotubes lorsque ΔT = T1-T2 = 20 K (avec T1 = 90 °C).

T6 3010

ACCESSOIRES DE RACCORDEMENT



Les références S10007, S10005, S10021, S10020 et INV352 doivent être installées directement sur les orifices de raccordement du radiateur T6. Le mamelon à portée conique n'est dans ce cas pas utilisé.



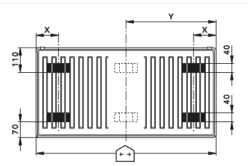
ATTENTION:

Attention, uniquement pour l'inverseur (Réf. INV352), il est impératif d'installer l'adaptateur eurocône à portée plate entre l'orifice 3/4 conique du radiateur T6 et l'inverseur pour une parfaite isolation.

RADIATEUR PANNEAUX

SYSTÈME DE FIXATION - CONSOLE MCW 6

POSITION DES ÉTRIERS DE FIXATION



| MODÈLE | DIMENSION X |
|--------|-------------|
| 11 | 93 |
| 21 | 100 |
| 22 | 100 |
| 33 | 100 |

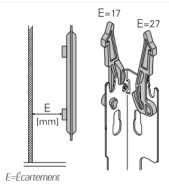
Dimensions en mm

Y = Longueur du radiateur (mm)

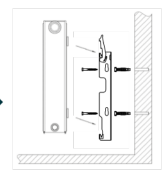
2

| Modèle | Hauteur | Longueur | Console | |
|--------|---------|----------|---------|----|
| | 300 | <1800 | MCW 6 | 4x |
| 11 | 300 | ≥1800 | MCW 6 | 6x |
| 11 | 400-900 | <1800 | MCW 6 | 4x |
| | 400-900 | ≥1800 | MCW 6 | 6x |
| | 300 | <1800 | MCW 6 | 4x |
| 04/00 | 300 | ≥1800 | MCW 6 | 6x |
| 21/22 | 400-900 | <1800 | MCW 6 | 4x |
| | 400-900 | ≥1800 | MCW 6 | 6x |
| | 300 | <1800 | MCW 6 | 4x |
| 33 | 300 | ≥1800 | MCW 6 | бх |
| 33 | 400-900 | <1800 | MCW 6 | 4x |
| | 400-900 | ≥1800 | MCW 6 | 6x |

POSITION DES CONSOLES DE FIXATION



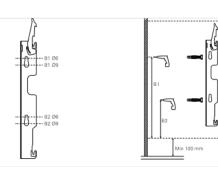
Élément encliqueté avec dispositif de sécurité intégré permettant d'enlever et de déplacer le radiateur en toute sécurité.



COTES DE MONTAGE

| н | B1 Ø8 | B2 Ø8 | B1 Ø6 | B2 Ø6 |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| 300 | 156 | 57 | 165 | 57 |
| 400 | 256 | 136 | 265 | 145 |
| 500 | 356 | 136 | 365 | 145 |
| 600 | 456 | 136 | 465 | 145 |
| 750 | 606 | 136 | 615 | 145 |
| 900 | 756 | 136 | 765 | 145 |

Dimensions en mm



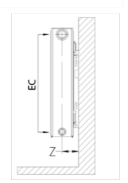
DISTANCE AU MUR

| MODÈLE | Hauteur | Dim. Z (console - écartement 27 mm) |
|--------|-----------|---|
| 11 | 300 à 900 | 50 |
| 21 | 300 à 900 | 74 |
| 22 | 300 à 900 | 86 |
| 33 | 300 à 900 | 86 |

ENTRAXE D'ALIMENTATION

| ENTRAXE D'ALIMENTATION | ENTRAXE D'ALIMENTATION |
|------------------------|------------------------|
| EC | CENTRALE |
| EC = H- 27 -27 | 50 |

Dimensions en mm



Référence de commande Système de fixation - Voir pages 146-147





Informations techniques

| Face avant | Profilée |
|------------------------------------|---|
| Orifices de raccordement | 6 orifices (2 x Ø 20/27 M Eurocônes au centre - portée conique mâle et 4 x Ø 15/21 latéral gauche et droite - portée plate femelle) |
| Insert thermostatique | INSERT M 30 X 1.5 |
| Pression de service | 10 bar (pression d'épreuve = 13 bar) |
| Température de service maximale | 110°C |
| Étriers de fixation | 4 ou 6 selon la longueur du radiateur |
| | Grille supérieure avec système de blocage (radiateurs de plus de 1 mètre) |
| Day's area | Joues latérales |
| Livré avec | Bouchons de vidange, bouchon purgeur et bouchon plein |
| | Consoles de fixations en L |
| Couleur standard | Blanc Trafic RAL 9016 |
| Supplément Couleur + 90 € | RAL, Texturé & Metal |

| CODE DE C | CODE DE COMMANDE | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------------|--------|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 21VM | 400 | | 0450 | | | | | | | | | |
| MODÈLE | HAUTEUR | Espace | Longueur | | | | | | | | | |

Exemple: commande d'un T6 3010 21VM de Hauteur 400 mm et de Longueur 450 mm

| | MODÈLE 11VM | MODÈLE 21VM | | MODÈLE 22VM | | MODÈLE 33VM |
|-----------------|------------------------------|--------------------------|-------------------|---|------------------|------------------------------|
| mm 000 à 900 mm | | Pas : 40 mm | ←→ H 300 à 900 mm | 105 7 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 2 | ← H 300 à 900 mm | 166 7 R1 39 Pas: 40 mm |
| | ۥ} 400 à 2 000 mm | €÷) 400 à 3 000 mm | | ۥ} 400 à 3 000 mm | | ←→ 400 à 2 000 mm |
| | (6) 226 à 2584 watts | (a) 335 à 4 071 watts | | (g) 438 à 5 139watts | | (g) 624 à 5 798 watts |

Profondeur de gamme et palettisation

La gamme T6 3010 en un clin d'œil

| | | | | | | | | | | FINIM | ETAL | T6 301 | 10 | | | | | | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Modèle | | | 1 | 11 | | | 21 22 | | | | | | 33 | | | | | | | | | | | |
| Hauteur (mm) | 300 | 400 | 500 | 600 | 750 | 900 | 300 | 400 | 500 | 600 | 750 | 900 | 300 | 400 | 500 | 600 | 750 | 900 | 300 | 400 | 500 | 600 | 750 | 900 |
| Longueur (mm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 400 | 8 | 4 | 12 | 12 | 12 | 12 | 8 | 8 | 12 | 12 | 12 | 12 | 6 | 6 | 14 | 14 | 14 | 14 | 4 | 4 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 520 | 8 | 4 | 12 | 12 | 12 | 12 | 8 | 8 | 12 | 12 | 12 | 12 | 6 | 6 | 14 | 14 | 7 | 7 | 4 | 4 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 600 | 8 | 4 | 12 | 12 | 9 | 9 | 8 | 8 | 12 | 12 | 9 | 9 | 6 | 6 | 14 | 14 | 7 | 7 | 4 | 4 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 720 | 8 | 4 | 12 | 12 | 9 | 9 | 8 | 8 | 12 | 12 | 9 | 9 | 6 | 6 | 14 | 14 | 7 | 7 | 4 | 4 | 8 | 8 | 4 | 4 |
| 800 | 8 | 4 | 9 | 9 | 9 | 9 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 920 | 8 | 4 | 9 | 9 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 1000 | 8 | 4 | 9 | 9 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 1120 | 8 | 4 | 9 | 9 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 1200 | 8 | 4 | 9 | 9 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 1320 | 8 | 4 | 12 | 12 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 1400 | 8 | 4 | 12 | 12 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 1600 | 8 | 4 | 12 | 12 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 1800 | 8 | 4 | 12 | 12 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2000 | 8 | 4 | 12 | 12 | 7 | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | | |
| 2200 | | | | | | | | | 8 | 8 | | | 6 | 6 | 6 | 6 | | | | | | | | |
| 2400 | | | | | | | | | 8 | 8 | | | 4 | 4 | 6 | 6 | | | | | | | | |
| 2600 | | | | | | | | | 4 | 4 | | | 4 | 4 | 6 | 6 | | | | | | | | |
| 2800 | | | | | | | | | 4 | 4 | | | 4 | 4 | 4 | 4 | | | | | | | | |
| 3000 | | | | | | | | | 4 | 4 | | | 4 | 4 | 4 | 4 | | | | | | | | |

Type 11VM

| 1910 1111 | | | | | | | |
|---------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| Longueur (mm) | Hauteur (mm) | 300 | 400 | 500 | 600 | 750 | 900 |
| 400 | 75/65/20 55/45/20 | 226 115 | 283 143 | 337 171 | 376 192 | 451 228 | 517 262 |
| | 55/45/20 | 134,0 | 166,0 | 178,0 | 176,0 | 196,0 | 220,0 |
| 520 | 75/65/20 | 294 | 368 | 438 | 488 | 586 | 672 |
| | 55/45/20 € | 149 174,0 | 185 216 | 222 232,0 | 249 226,0 | 296 250,0 | 340 286,0 |
| 600 | 75/65/20 | 339 | 425 | 506 | 563 | 677 | 775 |
| 800 | 55/45/20 | 172 | 214 | 257 | 287 | 343 | 393 |
| | € | 173,0 | 216,0 | 232,0 | 228,0 | 254,0 | 291,0 |
| 720 | 75/65/20 55/45/20 | 407 206 | 510 257 | 607 308 | 676 345 | 812 411 | 930 471 |
| | € | 206,0 | 259,0 | 277,0 | 254,0 | 287,0 | 339,0 |
| 800 | 75/65/20 | 452 | 566 | 674 | 751 | 902 | 1034 |
| | 55/45/20 € | 229 201,0 | 285 252,0 | 342 280,0 | 383 267,0 | 456 302.0 | 524 346.0 |
| 920 | 75/65/20 | 520 | 651 | 776 | 864 | 1037 | 1189 |
| 920 | 55/45/20 | 264 | 328 | 393 | 440 | 525 | 602 |
| | € | 216,0 | 270,0 | 299,0 | 297,0 | 336,0 | 385,0 |
| 1000 | 75/65/20 55/45/20 | 565 286 | 708 357 | 843 427 | 939 479 | 1128 571 | 1292 654 |
| | 55/45/20 € | 223,0 | 280,0 | 316,0 | 323,0 | 367,0 | 419,0 |
| 1120 | 75/65/20 | 633 | 793 | 944 | 1052 | 1263 | 1447 |
| | 55/45/20 | 321 250,0 | 400 313,0 | 479 | 536 363,0 | 639 409,0 | 733 |
| 1200 | 7F/CF/20 | 678 | 850 | 345,0 1012 | 1127 | 1353 | 454,0 1550 |
| 1200 | 75/65/20 55/45/20 | 344 | 428 | 513 | 574 | 685 | 785 |
| | € | 262,0 | 328,0 | 368,0 | 377,0 | 439,0 | 488,0 |
| 1320 | 75/65/20 55/45/20 | 746 378 | 935 471 | 1113 564 | 1239 632 | 1488 753 | 1705 864 |
| | 55/45/20 | 280,0 | 351,0 | 407,0 | 414,0 | 468,0 | 535,0 |
| 1400 | 75/65/20 | 791 | 991 | 1180 | 1315 | 1579 | 1809 |
| | 55/45/20 € | 401 297,0 | 499 372,0 | 598 419,0 | 670 427,0 | 799 495,0 | 916 569,0 |
| 1600 | 75/65/20 | 904 | 1133 | 1349 | 1502 | 1804 | 2067 |
| 1000 | 55/45/20 | 458 | 571 | 684 | 766 | 913 | 1047 |
| | € | 343,0 | 430,0 | 485,0 | 495,0 | 574,0 | 659,0 |
| 1800 | 75/65/20 | 1017 | 1274 642 | 1517 | 1690 | 2030 1027 | 2326 |
| | 55/45/20 € | 516 387,0 | 459.0 | 769 531,0 | 861 538,0 | 645,0 | 1178 741.0 |
| 2000 | 75/65/20 | ,- | 1416 | 1686 | 1878 | 2255 | 2584 |
| | 55/45/20 | | 713 | 855 | 957 | 1141 | 1309 |
| | € | | 510,0 | 589,0 | 598,0 | 717,0 | 823,0 |



FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.E nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 \in nets. Commande chantier : La disponibilité des produits «Stocké» peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

F- H 400 à 900 mm



Pas : 40 mm

€→ 400 à 3 000 mm

(s) 335 à 4 071 watts

Type 21VM

| Longueur (mm) | Hauteur (mm) | 300 | 400 | 500 | 600 | 750 | 900 |
|---------------|---------------------------|--------------|--------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|
| 400 | 75/65/20 | 335 | 419 | 491 | 543 | 653 | 746 |
| | 55/45/20 | 170 | 212 | 250 | 278 | 332 | 380 |
| | € | 174,0 | 216,0 | 225,0 | 226,0 | 259,0 | 296,0 |
| 520 | 75/65/20 | 436 | 544 | 638 | 706 | 849 | 969 |
| | 55/45/20 | 221 | 275 | 325 | 362 | 431 | 494 |
| | € | 225,0 | 280,0 | 291,0 | 272,0 | 336,0 | 383,0 |
| 600 | 75/65/20 | 503 | 628 | 736 | 814 | 980 | 1118 |
| | 55/45/20 | 255 | 318 | 375 | 417 | 498 | 569 |
| | € | 230,0 | 287,0 | 306,0 | 297,0 | 348,0 | 407,0 |
| 720 | 75/65/20 | 603 | 754 | 883 | 977 | 1175 | 1342 |
| | 55/45/20 | 306 | 381 | 449 | 500 | 597 | 684 |
| | € | 262,0 | 328,0 | 348,0 | 346,0 | 405,0 | 476,0 |
| 800 | 75/65/20 | 670 | 838 | 982 | 1086 | 1306 | 1491 |
| | 55/45/20 | 340 | 424 | 500 | 556 | 663 | 759 |
| | € | 292,0 | 356,0 | 368,0 | 373,0 | 437,0 | 498,0 |
| 920 | 75/65/20 | 771 | 963 | 1129 | 1248 | 1502 | 1715 |
| | 55/45/20 | 391 | 487 | 575 | 639 | 763 | 874 |
| | € | 321,0 | 400,0 | 424,0 | 417,0 | 473,0 | 574,0 |
| 1000 | 75/65/20 | 838 | 1047 | 1227 | 1357 | 1633 | 1864 |
| | 55/45/20 | 425 | 530 | 624 | 695 | 829 | 949 |
| | € | 339,0 | 434,0 | 434,0 | 454,0 | 513,0 | 623,0 |
| 1120 | 75/65/20 | 939 | 1173 | 1374 | 1520 | 1828 | 2088 |
| | 55/45/20 | 477 | 593 | 699 | 778 | 928 | 1063 |
| | € | 361,0 | 488,0 | 473,0 | 493,0 | 555,0 | 677,0 |
| 1200 | 75/65/20 | 1006 | 1256 | 1472 | 1628 | 1959 | 2237 |
| | 55/45/20 | 511 | 635 | 749 | 834 | 995 | 1139 |
| | € | 387,0 | 483,0 | 507,0 | 528,0 | 596,0 | 726,0 |
| 1320 | 75/65/20 | 1106 | 1382 | 1620 | 1791 | 2155 | 2460 |
| | 55/45/20 | 562 | 699 | 824 | 917 | 1094 | 1253 |
| | € | 426,0 | 532,0 | 559,0 | 581,0 | 655,0 | 748,0 |
| 1400 | 75/65/20 | 1173 | 1466 | 1718 | 1900 | 2286 | 2610 |
| | 55/45/20 | 596 | 742 | 874 | 973 | 1161 | 1329 |
| | € | 417,0 | 520,0 | 574,0 | 596,0 | 695,0 | 793,0 |
| 1600 | 75/65/20 | 1341 | 1675 | 1963 | 2171 | 2612 | 2982 |
| | 55/45/20 | 681 | 847 | 999 | 1112 | 1327 | 1519 |
| | € | 481,0 | 603,0 | 666,0 | 692,0 | 805,0 | 919,0 |
| 1800 | 75/65/20 | 1508 | 1885 | 2209 | 2443 | 2939 | 3355 |
| | 55/45/20 | 766 | 953 | 1124 | 1251 | 1493 | 1709 |
| | € | 543,0 | 678,0 | 748,0 | 753,0 | 905,0 | 1034,0 |
| 2000 | 75/65/20 | 1676 | 2094 | 2454 | 2714 | 3265 | 3728 |
| | 55/45/20 | 851 | 1059 | 1249 | 1390 | 1658 | 1899 |
| | € | 603,0 | 753,0 | 832,0 | 835,0 | 1006,0 | 1148,0 |
| 2200 | 75/65/20 55/45/20 € | | | 2699 1373 916,0 | 2985 1529 921,0 | | |
| 2400 | 75/65/20 55/45/20 € | | | 2945 1499 998,0 | 3257 1668 1003,0 | | |
| 2600 | 75/65/20 55/45/20 € | | | 3190 1623 1082,0 | 3528 1807 1087,0 | | |
| 2800 | 75/65/20 55/45/20 € | | | 3436 1748 1164,0 | 3800 1946 1170,0 | | |
| 3000 | 75/65/20 55/45/20 € | | | 3681 1873 1247,0 | 4071 2085 1254,0 | | |



FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets. Commande chantier : La disponibilité des produits «Stocké» peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

Pas: 40 mm

--400 à 3 000 mm

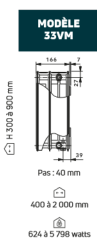
(g) 438 à 5 139watts

Type 22VM

| Longueur (mm) | Hautous (mm) | 300 | 400 | 500 | 600 | 750 | 900 |
|----------------------|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Longueur (mm) 400 | Hauteur (mm) 75/65/20 | 300 | 400 543 | 617 | 685 | 750 820 | 900 |
| 400 | 75/65/20 55/45/20 € | | 272 242,0 | 312 250,0 | 345 257,0 | 410 291,0 | 463 334,0 |
| 520 | 75/65/20 55/45/20 € | | 706 354 316,0 | 802 406 318,0 | 891 449 326,0 | 1065 533 378,0 | 1194 602 436,0 |
| 600 | 75/65/20 55/45/20 € | | 814 408 331,0 | 926 468 338,0 | 1028 518 343,0 | 1229 615 399,0 | 1378 695 461,0 |
| 720 | 75/65/20 55/45/20 € | | 977 490 377,0 | 1111 562 383,0 | 1233 621 400,0 | 1475 738 463,0 | 1653 834 535,0 |
| 800 | 75/65/20 55/45/20 € | 876 444 382,0 | 1086 544 407,0 | 1234 624 412,0 | 1370 690 444,0 | 1639 820 498,0 | 1837 927 596,0 |
| 920 | 75/65/20 55/45/20 € | 1007 511 388,0 | 1248 625 468,0 | 1420 718 459,0 | 1576 794 479,0 | 1885 943 554,0 | 2112 1065 685,0 |
| 1000 | 75/65/20 55/45/20 € | 1095 555 422,0 | 1357 680 508,0 | 1543 781 500,0 | 1713 863 520,0 | 2049 1025 581,0 | 2296 1158 721,0 |
| 1120 | 75/65/20 55/45/20 € | 1226 622 473,0 | 1520 762 523,0 | 1728 874 544,0 | 1919 966 564,0 | 2295 1148 652,0 | 2572 1297 807,0 |
| 1200 | 75/65/20 55/45/20 € | 1314 667 505,0 | 1628 816 560,0 | 1852 937 581,0 | 2056 1035 604,0 | 2459 1230 697,0 | 2755 1390 864,0 |
| 1320 | 75/65/20 55/45/20 € | 1445 733 555,0 | 1791 897 616,0 | 2037 1030 620,0 | 2261 1139 665,0 | 2705 1353 766,0 | 3031 1529 952,0 |
| 1400 | 75/65/20 55/45/20 € | 1533 778 528,0 | 1900 952 655,0 | 2160 1093 657,0 | 2398 1207 704,0 | 2869 1435 785,0 | 3214 1621 1009,0 |
| 1600 | 75/65/20 55/45/20 € | 1752 889 613,0 | 2171 1088 758,0 | 2469 1249 762,0 | 2741 1380 817,0 | 3278 1640 909,0 | 3674 1853 1244,0 |
| 1800 | 75/65/20 55/45/20 € | 1971 1000 688,0 | 2443 1224 854,0 | 2777 1405 856,0 | 3083 1552 917,0 | 3688 1845 1023,0 | 4133 2085 1400,0 |
| 2000 | 75/65/20 55/45/20 € | 2190 1111 765,0 | 2714 1360 948,0 | 3086 1561 951,0 | 3426 1725 1020,0 | 4098 2050 1136,0 | 4592 2316 1555,0 |
| 2200 | 75/65/20 55/45/20 € | 2409 1222 840,0 | 2985 1496 1042,0 | 3395 1717 1046,0 | 3769 1898 1123,0 | | |
| 2400 | 75/65/20 55/45/20 € | 2628 1333 917,0 | 3257 1632 1136,0 | 3703 1873 1141,0 | 4111 2070 1223,0 | | |
| 2600 | 75/65/20 55/45/20 € | 2847 1444 994,0 | 3528 1768 1232,0 | 4012 2030 1236,0 | 4454 2243 1326,0 | | |
| 2800 | 75/65/20 55/45/20 € | 3066 1555 1070,0 | 3800 1904 1326,0 | 4320 2185 1331,0 | 4796 2415 1429,0 | | |
| 3000 | 75/65/20 55/45/20 € | 3285 1666 1146,0 | 4071 2040 1420,0 | 4629 2342 1425,0 | 5139 2588 1530,0 | | |



FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T. ε nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 ε nets. Commande chantier : La disponibilité des produits «Stocké» peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.



Type 33VM

| Longueur (mm) | Hauteur (mm) | 300 | 400 | 500 | 600 | 750 | 900 |
|---------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| 400 | 75/65/20 | 624 | 774 | 891 | 981 | 1139 | 1288 |
| | 55/45/20 € | 316 315,0 | 387 351,0 | 447 367,0 | 497 363,0 | 571 409,0 | 645 450,0 |
| 520 | 75/65/20 55/45/20 | 812 411 | 1007 503 | 1159 581 | 1276 646 | 1480 741 | 1675 839 |
| 500 | € | 401,0 | 455,0 | 476,0 | 471,0 | 533,0 | 586,0 |
| 600 | 75/65/20 55/45/20 € | 937 475 433,0 | 1162 581 490,0 | 1337 671 495,0 | 1472 745 514,0 | 1708 856 579,0 | 1933 968 655,0 |
| 720 | 75/65/20 | 1124 | 1394 | 1604 | 1766 | 2050 | 2319 |
| | 55/45/20 € | 570 485,0 | 697 574,0 | 804 592,0 | 894 616,0 | 1027 695,0 | 1161 786,0 |
| 800 | 75/65/20 55/45/20 | 1249 633 | 1549 774 | 1782 894 | 1962 993 | 2278 1141 | 2577 1290 |
| | € | 539,0 | 510,0 | 640,0 | 645,0 | 772,0 | 873,0 |
| 920 | 75/65/20 55/45/20 | 1436 728 | 1781 890 | 2050 1028 | 2257 1142 | 2619 1312 | 2963 1483 |
| | € | 620,0 | 586,0 | 738,0 | 741,0 | 886,0 | 1005,0 |
| 1000 | 75/65/20 55/45/20 € | 1561 791 675,0 | 1936 968 637,0 | 2228 1117 801,0 | 2453 1242 781,0 | 2847 1426 965,0 | 3221 1613 1092,0 |
| 1120 | 75/65/20 55/45/20 | 1748 886 | 2168 1084 | 2495 1251 | 2747 1391 | 3189 1598 | 3608 1806 |
| | 55/45/20 | 753,0 | 690,0 | 845,0 | 875,0 | 1080,0 | 1186,0 |
| 1200 | 75/65/20 55/45/20 | 1873 949 | 2323 1161 | 2674 1341 | 2944 1490 | 3416 1711 | 3865 1935 |
| | € | 750,0 | 740,0 | 905,0 | 938,0 | 1157,0 | 1270,0 |
| 1320 | 75/65/20 55/45/20 | 2061 1044 | 2556 1278 | 2941 1475 | 3238 1639 | 3758 1883 | 4252 2129 |
| 1400 | € 75/65/20 | 825,0 2185 | 813,0 2710 | 967,0 3119 | 1030,0 3434 | 1273,0 3986 | 1398,0 4509 |
| 1400 | 75/65/20 55/45/20 € | 1107 830,0 | 1355 863,0 | 1564 1025,0 | 1738 1094,0 | 1997 1350,0 | 2257 1482,0 |
| 1600 | 75/65/20 55/45/20 | 2498 1266 | 3098 1549 | 3565 1788 | 3925 1987 | 4555 2282 | 5154 2580 |
| | € | 922,0 | 986,0 | 1172,0 | 1249,0 | 1543,0 | 1692,0 |
| 1800 | 75/65/20 55/45/20 | 2810 1424 | 3485 1742 | 4010 2011 | 4415 2235 | 5125 2567 | 5798 2903 |
| | € | 1010,0 | 1109,0 | 1318,0 | 1451,0 | 1.737,0 | 1904,0 |
| 2000 | 75/65/20 55/45/20 | 3122 1582 | 3872 1936 | 4456 2235 | 4906 2483 | | |
| 2200 | € 75/65/20 | 1123,0 | 1232,0 | 1465,0 | 1612,0 | | |
| 2200 | 75/65/20 55/45/20 | | 4259 2129 | | | | |
| 2400 | € 75/65/20 | | 1355,0 4644 | | | | |
| | 55/45/20 € | | 2322 1478,0 | | | | |
| 2600 | 75/65/20 55/45/20 € | | 5031 2515 1601,0 | | | | |
| 2800 | 75/65/20 55/45/20 € | | 5418 2709 1725,0 | | | | |
| 3000 | 75/65/20 55/45/20 € | | 5805 2902 1848,0 | | | | |



FEE : pour toute commande inférieure à 750 H.T.€ nets, participation aux frais d'enregistrement et d'expédition de 40 € nets. Commande chantier : La disponibilité des produits «Stocké» peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.

