

Striane horizontal double VTD



- + Une ligne toute en finesse et originalité, qui donne un style très contemporain à la pièce
- + Striane horizontal peut épouser la forme du mur, qu'il soit cintré, en angle, etc
- + Un radiateur qui offre d'excellentes performances thermiques
- + Modèles doubles parfaitement adaptés aux installations basse température
- + Un vaste choix de couleurs possible.



Striane horizontal double VTD

| Dimensions (mm) | | Puissance (W) | | Poids (Kg) | Nbre Elts | Pente | Teinte de base | Couleurs |
|-----------------|-----|------------------|------------------|------------|-----------|-------|----------------|--------------|
| L | H | ΔT_{30K} | ΔT_{50K} | | | | Ref. | |
| 600 | 383 | 285 | 552 | 10.60 | 20 | 1.259 | VTD-038-060 | VTD-038-060C |
| 600 | 611 | 430 | 832 | 16.80 | 32 | 1.282 | VTD-060-060 | VTD-060-060C |
| 600 | 725 | 499 | 966 | 19.90 | 38 | 1.277 | VTD-072-060 | VTD-072-060C |
| 900 | 383 | 428 | 828 | 15.40 | 20 | 1.259 | VTD-038-090 | VTD-038-090C |
| 900 | 611 | 644 | 1247 | 24.50 | 32 | 1.282 | VTD-060-090 | VTD-060-090C |
| 900 | 725 | 748 | 1449 | 29.10 | 38 | 1.277 | VTD-072-090 | VTD-072-090C |
| 1000 | 383 | 475 | 920 | 17.00 | 20 | 1.259 | VTD-038-100 | VTD-038-100C |
| 1000 | 611 | 716 | 1386 | 27.10 | 32 | 1.282 | VTD-060-100 | VTD-060-100C |
| 1000 | 725 | 831 | 1610 | 32.10 | 38 | 1.277 | VTD-072-100 | VTD-072-100C |
| 1200 | 383 | 570 | 1104 | 20.20 | 20 | 1.259 | VTD-038-120 | VTD-038-120C |
| 1200 | 611 | 859 | 1663 | 32.20 | 32 | 1.282 | VTD-060-120 | VTD-060-120C |
| 1200 | 725 | 998 | 1932 | 38.20 | 38 | 1.277 | VTD-072-120 | VTD-072-120C |
| 1400 | 383 | 665 | 1288 | 23.40 | 20 | 1.259 | VTD-038-140 | VTD-038-140C |
| 1400 | 611 | 1002 | 1940 | 37.30 | 32 | 1.282 | VTD-060-140 | VTD-060-140C |
| 1400 | 725 | 1164 | 2254 | 44.30 | 38 | 1.277 | VTD-072-140 | VTD-072-140C |

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : 82 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur décoratif de chauffage central en acier
- Tubes émetteurs ronds diam. 12 mm, en double épaisseur. Les extrémités des tubes sont 'pincées'
- Tubes espacés de 19 mm et soudés sur collecteurs ronds diam 38 mm horizontaux, épaisseur 1,5 mm
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Teinte de base blanc Pure White 603 (RAL 9016)
- Pression de service 4 bars (400 kpa)
- Température de service maximale 110°C
- Fixations : consoles murales, peintes dans la couleur de l'appareil et fournies dans l'emballage
- Système anti-décrochage de sécurité
- Striane rythmé en fabrication spéciale.

Options

- Une palette de plus de 50 teintes au choix au nuancier (Urban, Vitamin, Origin)
- Différentes possibilités de raccordements
- Réalisations spéciales et rythmés
- Large gamme d'accessoires
- Kits de robinetterie thermostatique design en accessoire (disponibles en finitions blanc ou chromé).

Raccordement de base

- Figure 1276. Alimentation: 2 orifices 1/2" latéraux de même côté. Appareil réversible haut / bas. Purgeur d'air chromé 1/4" à jet orientable fourni. Bouchon 1/4" fourni.