

Artemia chauffage central raccords flexibles VXTX

nouveau



- + Radiateur design avec façade lisse et raccords par flexibles
- + Extra-plat, faible épaisseur
- + Fabriqué en France
- + Rayonnement panoramique pour un confort de chauffe optimal
- + Facilité de pose grâce à la charnière murale, fixation réversible à droite ou à gauche
- + 50 teintes du nuancier Acova.



Artemia chauffage central raccords flexibles VXTX

EN442

| Dimensions (mm) | | Puissance (W) | | Poids (Kg) | Nbre Elts | Pente | Teinte de base | Couleurs |
|-----------------|------|---------------|-------|------------|-----------|-------|----------------|---------------|
| L | H | ΔT30K | ΔT50K | | | | Ref. | |
| 516 | 1427 | 356 | 659 | 29.30 | 19 | 1.208 | VXTX-141-052 | VXTX-141-052C |
| 516 | 1723 | 423 | 787 | 35.70 | 23 | 1.217 | VXTX-171-052 | VXTX-171-052C |
| 616 | 1871 | 528 | 982 | 44.40 | 25 | 1.215 | VXTX-186-062 | VXTX-186-062C |
| 716 | 2019 | 593 | 1122 | 53.40 | 27 | 1.247 | VXTX-200-072 | VXTX-200-072C |

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : 88 mm

Commentaires descriptif

- Radiateur décoratif vertical de chauffage central en acier, avec façade avant plane, et flexibles de raccords
- Corps de chauffe à base d'éléments plats horizontaux (section 70 x 11 mm), soudés sur collecteurs ronds diam 38 mm verticaux
- Façade d'habillage en acier sur l'avant
- Raccords flexibles sur modèles VXTX : Figure 6690, appareil livré avec 2 flexibles de raccordement permettant de multiples possibilités de raccordement
- Système de fixation avec charnière en acier à visser, dans la couleur du radiateur, réversible gauche / droite
- Traitement de surface 8 bains par autophorèse, pour une protection anticorrosion intégrale des surfaces du radiateur et finition par revêtement en poudre époxy/polyester
- Température de service 110°C max
- Pression de service 4 bars max
- Teinte de base : blanc RAL 9216
- Disponible en option dans les 46 teintes du nuancier Acova
- Fabriqué en France

Options

- Option haute pression : 9 bars max sur devis
- Option 50 teintes du nuancier Acova, autres teintes RAL sur devis.

Raccordement de base

- Figure 6690, appareil livré avec 2 flexibles de raccordement permettant de multiples configurations d'installation - Alimentation: 2 orifices 1/2" latéraux à l'arrière de l'appareil. - Purgeur d'air chromé 1/4" à jet orientable fourni. 2 flexibles de raccordement, de longueur 1000 et 700 mm, pression de service adaptée à la pression nominale et maximale en option du radiateur, température de service 110°C, tube et joints d'étanchéité EPDM, tresse inox, rayon de courbure 72 mm min, raccordement côté radiateur Ø1/2" F et côté robinetterie par écrou Ø3/4" F (retirer l'écrou EK3/4" de la robinetterie). - Collier de serrage pour maintien des flexibles.