

Verticaux

## RADIATEUR VERTICAL VERTEX T10 STELRAD

**Stelrad**



### NORMES & LABELS



### CLASSE & GARANTIE



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

- Panneau acier haute qualité obtenue par double laminage à froid. - Testé à 13 bars pour une pression de service de 10 bars. - Laquage par bain cathodique en couleur RAL 9010 (blanc brillant). - Conditionné avec console kit bouchon. - Habillage monté en usine. - Facilité de montage avec des consoles J. - Garantie 10 ans sous réserve de respecter les prescriptions (DTU 65). - 77 mm d'épaisseur

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

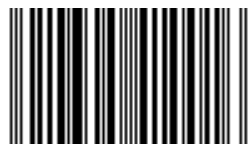
<b>Chrono :</b>	365322
<b>Réf fournisseur :</b>	0274202007
<b>Désignation :</b>	Radiateur vertical Vertex T10 Stelrad
<b>Hauteur (mm) :</b>	2000
<b>Largeur (mm) :</b>	700
<b>Puissance (KW) :</b>	2184



## RÉFÉRENCES

CHRONO	RÉF FOURNISSEUR	DÉSIGNATION	HAUTEUR (MM)	LARGEUR (MM)	PUISSANCE (KW)
365314 1	0274182004	Radiateur vertical Vertex T10 Stelrad	1800	400	1146
365315 1	0274182006	Radiateur vertical Vertex T10 Stelrad	1800	600	1719
365316 1	0274182007	Radiateur vertical Vertex T10 Stelrad	1800	700	2006
365320 1	0274202004	Radiateur vertical Vertex T10 Stelrad	2000	400	1248
365321 1	0274202006	Radiateur vertical Vertex T10 Stelrad	2000	600	1872
365322 1	0274202007	Radiateur vertical Vertex T10 Stelrad	2000	700	2184
365326 1	0274222004	Radiateur vertical Vertex T10 Stelrad	2200	400	1356
365327 1	0274222006	Radiateur vertical Vertex T10 Stelrad	2200	600	2034
365328 1	0274222007	Radiateur vertical Vertex T10 Stelrad	2200	700	2373

## INFORMATIONS LOGISTIQUES



54 143054 10016

Unité de conditionnement :

A l'unité