## **BLOCS-PORTES PALIERS NEUFS**



## **1V - BATTANTE VENTELLES**

Référence Commerciale: M 101 VTL

MTT-180



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE HUISSERIE	Engondage dans la contrefeuillure des huisseries en métal des blocs-portes métallique sur coursive abritée  Sans huisserie		
VANTAUX	Caisson ép. 40mm Structure tubulaire acier périphérique Avec 25 lames en acier fixes (Assemblage mécanique par vissage  Masse surfacique: 19kg/m² Surface de passage d'air = 63.8% de la surface totale (porte ouverte)	EQUIPEMENT	4 paumelles 130 (dont 1 inversée) Serrure sûreté 1 pt à mortaiser, axe à 50mm
DOMAINE DIMENSIONNEL (Ventelle en mm)	Hauteur fixe : 2025 Largeur : 825 / 925	DOMAINE DIMENSIONNEL (Standard)	Hauteurs : / Largeurs : /
FINITIONS	Tube acier sendzimir et lames aciers galvanisées		

<u>Finitions :</u>

→ Finition thermolaquée - RAL suivant nuancier classic K7 (70%de brillance)

