

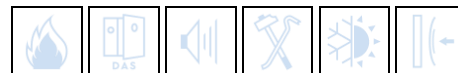
BLOCS-PORTES PALIERS NEUFS



1V - BATTANTE VENTELLES

Référence Commerciale : M 101 VTL

MTT-180



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	Engondage dans la contrefeuillure des huisseries en métal des blocs-portes métallique sur course abritée		
HUISSERIE	Sans huisserie		
VANTAUX	Caisson ép. 40mm Structure tubulaire acier périphérique Avec 25 lames en acier fixes (Assemblage mécanique par vissage Masse surfacique : 19kg/m ² 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		

Finitions :

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

VARIANTES ADMISES

