

## Profile LM-55



Porte de sécurité en lames aluminium extrudées avec profil PVC en partie haute et basse. Réduction du bruit lors de l'enroulement du tablier.

Soundless Security Door, composed of extruded aluminium slats, placing both in the top of the slat like in the bottom profile "PVC profile", thereby reducing the noise that produce when operating the door.

## Caractéristiques Techniques Technical Characteristics

Référence

Reference

LM-55

Épaisseur nominale de lame

Aluminium thickness

12 mm

Lames nécessaires pour 1 m d'hauteur

Number of slats in 1 m

18

Hauteur max testée

Height max tested

3,5 m

Poids approximatif

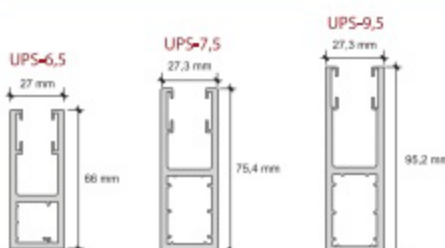
Approximate weight

10 kg/m<sup>2</sup>

Diamètre total selon le diamètre de l'axe d'enroulement utilisé (dimensions exprimées en cm)  
Total diameter according to axle rolling diameter (sizes are in cm)

HAUTEUR VOILET ROULANT ROLLER SHUTTER HEIGHT	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380
Axe / Axle 70 mm	18	19,5	20,5	21	23	23,5	24	25	26	26	28	28,5	28,5	29	30
Axe / Axle 100 mm	19	20	22	22,5	23	24,5	25	25,5	27	27	27,5	28	29	30	30

## COMPATIBILITÉ COULISSES GUIDES COMPATIBILITY



CAISSON CONSEILLÉ D'APRÈS LA HAUTEUR  
RECOMMENDED BOX ACCORDING TO HEIGHT

CAISSON / BOX	RV-250	RV-300
AXE 70	2600	3800
AXLE 100	2400	3400

dimensions exprimées en mm / sizes are in mm