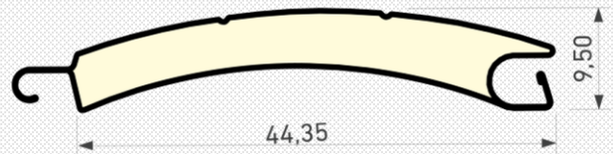


SUD VOILETS

LAME ALU 45

- Lame en aluminium double paroi isolée par injection de mousse polyuréthane
- Tablier avec embout agrafés
- Lame finale en aluminium extrudé



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Epaisseur nominale	9,50 mm
Pas de la lame	44,35 mm
Nombre de lames par mètre	26 unités
Largeur maximum testée	3 800 mm
Poids de lame (75 kg/m ³)	2,52 kg/m ²

 ΔR 0,18 m² K/W

RESISTANCE AU VENT

MINIMUM OBLIGATOIRE (CE)

V*2: 100 Pa ≈ 46 km/h

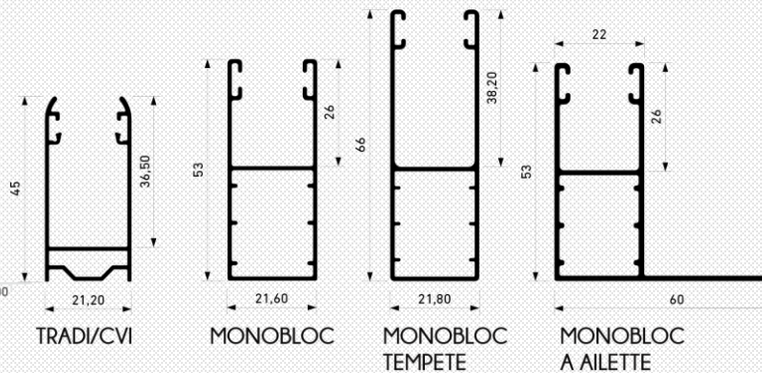
V*3: 150 Pa ≈ 56 km/h

V*4: 250 Pa ≈ 78 km/h

V*5: 400 Pa ≈ 92 km/h

V*6: 600 Pa ≈ 112 km/h

COMPATIBILITE COULISSES ALUMINIUM



SUD VOILETS

