



MD78 Master





MODÈLE MD78 Master

Un système qui délivre d'excellentes performances. Conçu pour des projets assurant des niveaux de sécurité élevés et une isolation maximale.

Notre **MODÈLE MD.78 MASTER** est la meilleure preuve de l'expérience et du savoir-faire acquis au fil des ans.

PERFORMANCES:

Isolation thermique du profilé: 1,28 W/m² .K

Isolation acoustique: 34 dB (-1:-5)

(vitrage 4-12-4-12-4 mm.)

Résistance à l'air: Classe 4

Étanchéité à l'eau: Classe E900

Résistance au vent: Classe C5

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Section ouvrant: 78 x 80 mm.

Section dormant: 78, 115 mm. (sans volet roulant)
115, 140 mm. (avec volet roulant)

Épaisseur du vitrage: 36 or 40 mm. (triple vitrage)

Double (EPDM) rubber gasket

Axe canal ferrure: 13 mm.



Ψ	U_g	U_w
0,06	2,7	2,35
0,06	2,6	2,29
0,06	2,5	2,23
0,06	2,4	2,17
0,06	2,3	2,11
0,06	2,2	2,05
0,06	2,1	1,99
0,06	2	1,93
0,06	1,9	1,87
0,06	1,8	1,81
0,06	1,7	1,75
0,06	1,6	1,69
0,06	1,5	1,63
0,06	1,4	1,57
0,06	1,3	1,51
0,06	1,2	1,45
0,06	1,1	1,39
0,06	1	1,33
0,06	0,9	1,27
0,06	0,8	1,21
0,06	0,7	1,15
0,06	0,6	1,09

SECTION:



THERMOGRAPHIE:

