

MAXVISION

SCORREVOLE ALLUMINIO



Permeabilità all'aria
UNI EN 12207

Classe 4



Permeabilità all'acqua
UNI EN 12208

8A



Resistenza al vento
UNI EN 12210

C3



Trasmittanza termica (Uw)
UNI EN ISO 10077-1

0.97 W/m²K

(su infisso a 2 ante 3500*2300 mm con vetro Ug 0.50 c.c.)



Isolamento acustico (Rw)
UNI EN ISO 14351-1

38 dB



Antieffrazione
UNI EN ISO 1627

RC1



Caratteristiche tecniche

Profondità telaio	162 mm
Profondità anta	58 mm
Larghezza nodo laterale	71 mm
Larghezza nodo centrale	27 mm
Vetrazioni	max 52 mm
Assemblaggio	90°
Sistema di tenuta	Spazzolini
Sistema di chiusura	Multipunto
Portata carrelli	500 Kg
Movimentazione	Manuale - Automatica

SQUADRATA



A SCOMPARSA



AD INFILARE



