

Thermia® CF26

Des fenêtres incroyablement polyvalentes

PRESTATIONS DE LA SÉRIE

Rupture de pont thermique (RPT)	Non
Dormant principal	65 mm
Battant principal	26 mm
Épaisseur générale des profilés	1,3 mm
Vitrage maximal	10 mm/17 mm
Poids maximal du battant	120 kg
Option de rail	2 rails, 3 rails, 4 rails ou plus
Solution de fermeture à 90° sans dormant « KISS »	Non
Profilés disponibles	Fenêtre/porte






ACOUSTIQUES

Jusqu'à **36 dB** d'affaiblissement acoustique R_w estimé.
Fenêtre de 1,23 x 1,45 m avec vitrage laminé acoustique 44.A/cam/44.A

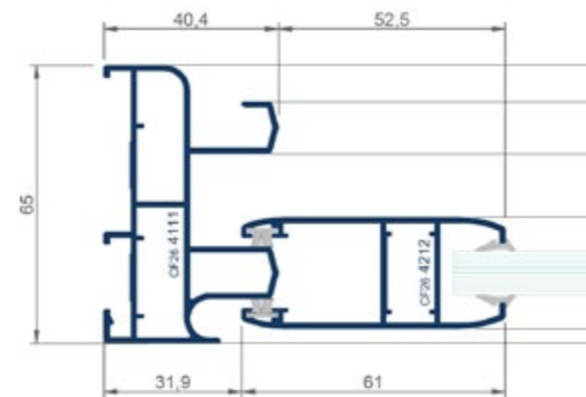


RÉSULTATS DES TESTS

-  Perméabilité à l'air
3
-  Étanchéité à l'eau
Fenêtre : **5A** Porte-fenêtre : **3A**
-  Résistance au vent
Fenêtre : **C4** Porte-fenêtre : **C2**

Résultats obtenus au cours d'essais internes réalisés à l'ENSATEC® et sur la base de l'Annexe E de la norme EN-14351-1:2006

SECTION DE LA SÉRIE



Labels de qualité



Label Qualanod pour l'anodisation
Numéro de licence : 1014



Label Qualicoat pour le laquage
Numéro de licence : 405



Label Qualideco pour l'imitation bois
Numéro de licence : ES-0009F

Certification



THERMIA BARCELONA
EN14351-1:2006+A2:2016

Des fenêtres pour un plus grand confort