

Thermia® CF40 VERSIA

Design, polyvalence
et imagination

PRESTATIONS DE LA SÉRIE

Rupture de pont thermique (RPT)	Non
Dormant principal	65 mm
Battant principal	40 mm
Épaisseur générale des profilés	1,4 mm - 1,6 mm
Vitrage maximal	28 mm
Poids maximal du battant	160 kg - 200 kg
Option de rail	2 rails, 3 rails ou plus
Solution de fermeture à 90° sans dormant « KISS »	Oui
Solution « Pocket »	Oui
Profilés disponibles	Fenêtre/porte-fenêtre



ACOUSTIQUES

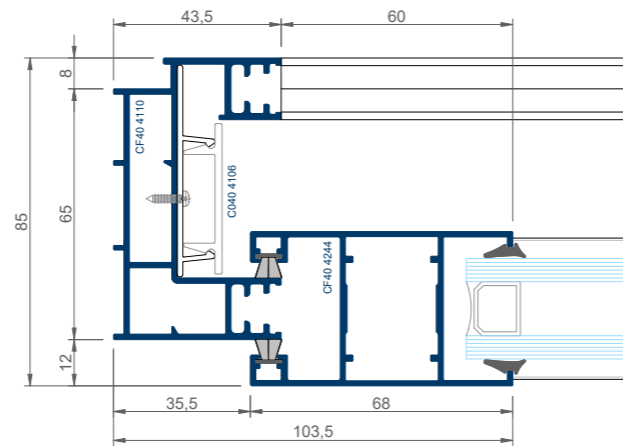
Jusqu'à **39 dB** d'affaiblissement acoustique R_w estimé.
Fenêtre de 1,23 x 1,45 m avec vitrage laminé acoustique 4.4/cam/4.4A

RÉSULTATS DES TESTS

- Perméabilité à l'air **4**
- Étanchéité à l'eau
Fenêtre : **6A** Porte-fenêtre : **7A**
- Résistance au vent
Fenêtre : **C5** Porte-fenêtre : **C2**

Résultats obtenus au cours d'essais officiels réalisés au laboratoire ENSATEC 244728 - 243212 et sur la base de l'Annexe E de la norme EN-14351-1:2006 + A2:2016.

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