

Thermia® CR40 VERSIA

La fenêtre simple et efficace

PRESTATIONS DE LA SÉRIE	
Rupture de pont thermique (RPT)	Oui, 24 mm
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	200 kg
Option de rail	2 rails, 3 rails ou plus
Solution de fermeture à 90° sans dormant « KISS »	Oui
Solution « Pocket »	1,2 et 3 battants
Profilés disponibles	Fenêtre/porte-fenêtre



	THERMIQUES	Uw fenêtre = 1,58 W/m²K * * Selon la norme EN 10077-02 Porte-fenêtre de 3,2 x 2,4 Vitrage Ug = 1,1 ψ = 0,053
	ACOUSTIQUES	Jusqu'à 40 dB d'affaiblissement acoustique Rw 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

