



# 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



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

