## 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/m <sup>2</sup> K *  * Selon la norme EN 10077-02  Porte-fenêtre de 3,2 x 2,4 Vitrage Ug = 1,1 $\psi$ = 0,053
<b>(</b> )	ACOUSTIQUES	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



Étanchéité à l'eau



Résistance au vent

Fenêtre: C2 Porte-fenêtre: C5



### SECTION DE LA SÉRIE











