



- 1 Dormant à rupture thermique par 2 barettes polyamides
- 2 Ouvrant à l'esthétique carrée, avec bouclier thermique en PVC expansé
- 3 Pivot laqué blanc, noir ou aspect inox (laqué selon RAL en option)
- 4 Joint central avec bouclier thermique
- 5 Double vitrage épaisseur 28 à 32 mm



Performances thermiques

$U_w = 1,5^*$
avec double vitrage $U_g 1,1$
option $U_w = 1,4^*$
avec double vitrage $U_g 1,0$

* Avec fenêtre 1 vantail
dimensions 1530 x 1480

A*4 E*1050A V*C3

Performance acoustique

$R_{atr} = \text{jusqu'à } 38 \text{ dB}$
selon vitrage

Performance solaire

$S_w \geq 0,52^*$

Performance lumineuse

$TL_w 0,65^*$

- Profil dormant 70 mm
- Profil ouvrant 70 mm
- Battement réduit 83 mm (vue extérieure)