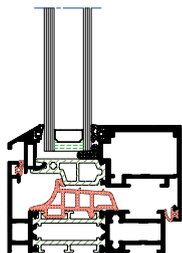
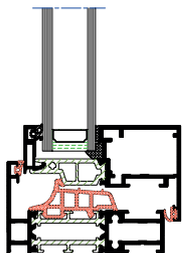


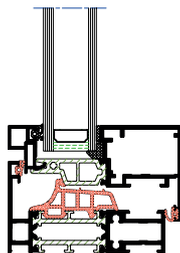
RECTO - Stratolo 80



RECTO - Primolo 80



RECTO - Finolo 80



RECTO - Stratolo 80

## Caractéristiques

	Fenêtre (fixe)	Fenêtre (s'ouvrant vers l'int.)
Profondeur du dormant (mm)	80	80
Profondeur de l'ouvrant (mm)	-	88,5
Largeur vue minimale (mm)	47	65,5
Nombre de joints	-	3
Nombre de chambres	4	4

## Prestations

	Fenêtre (fixe)	Fenêtre (s'ouvrant vers l'int.)
Étanchéité à l'air (NBN EN 12207)	npd	npd
Résistance au vent (NBN EN 12210)	npd	npd
Étanchéité à l'eau (NBN EN 12208)	npd	npd

npd = no prestation declared

## Valeurs thermiques (calcul réalisé avec un logiciel conforme à NBN EN 10077-1/2)

	Fenêtre (fixe)	Fenêtre (s'ouvrant vers l'int.)	Fenêtre (s'ouvrant vers l'ext.)	Porte vitrée (s'ouvrant vers l'int.)	Porte avec panneaux (s'ouvrant vers l'int.)	Porte vitrée (s'ouvrant vers l'ext.)
Valeur thermique (W/m <sup>2</sup> K)	jusqu'à U <sub>w</sub> 0,73	jusqu'à U <sub>w</sub> 0,93	jusqu'à U <sub>w</sub> -	jusqu'à U <sub>w</sub> -	jusqu'à U <sub>w</sub> -	jusqu'à U <sub>w</sub> -
Valeur thermique du châssis (W/m <sup>2</sup> K)	jusqu'à U <sub>f</sub> 1,61	jusqu'à U <sub>f</sub> 2,00	jusqu'à U <sub>f</sub> 2,23	jusqu'à U <sub>f</sub> 2,33	jusqu'à U <sub>f</sub> 1,84	jusqu'à U <sub>f</sub> 2,34
Valeur thermique du remplissage (W/m <sup>2</sup> K)	jusqu'à U <sub>g</sub> 0,5	jusqu'à U <sub>g</sub> 0,6	jusqu'à U <sub>g</sub> 0,5	jusqu'à U <sub>g</sub> 0,5	jusqu'à U <sub>g</sub> 0,30	jusqu'à U <sub>g</sub> 0,5

## Caractéristiques spécifiques

- Rupture de pont thermique
- Joints EPDM périphériques et continus sans jonction
- Drainage dissimulé

vosre distributeur: