

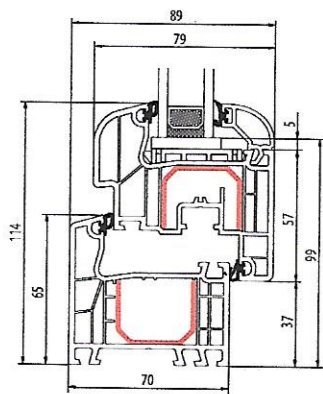
Profilé Ideal 4000

* coefficient indiqué pour fenêtre avec vitrage $U_g=1.0\text{ W/m}^2\text{K}$ (Intercalaire à bords chauds)



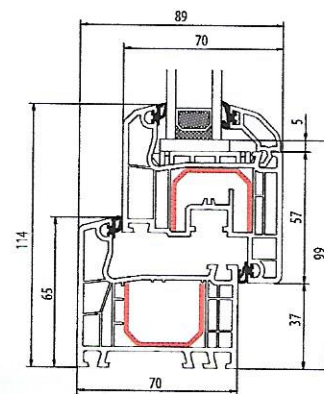
Round-line

parclose 120850
ouvrant 140022
dormant 140001



Soft-line

parclose 120846
ouvrant 140020
dormant 140001



Ideal 4000

Le profilé Ideal 4000 répond aux exigences des fenêtres de demain. Sa robustesse due à ses renforts en acier et son épaisseur de 70mm garantissent des paramètres optimaux pour la réalisation de fenêtres de tout gabarit. Pour ces raisons, c'est le système que nos clients choisissent le plus souvent.

Intercalaire aluminium**			
Type de vitrage	4/16/4 Argon	4/12/4/12/4 Argon	4/14/4/14/4 Argon
U_g	1,0	0,7	0,6
* U_w	1,30	1,10	1,0
Intercalaire à bords chauds			
Type de vitrage	4/16/4 Argon	4/12/4/12/4 Argon	4/14/4/14/4 Argon
U_g	1,0	0,7	0,6
* U_w	1,20	1,0	1,0

Profondeur du dormant	70 mm
Profondeur avec vantail	89 mm
Épaisseur du vitrage	jusqu'à 41 mm
Chambres	5
Joints	2 joints: noir ou gris
Renforts	acier
Profils de conception disponibles	Soft-line, Round-line

* transmission thermique - U_w pour fenêtre de référence aux dimensions 1,23m x 1,48m

** Intercalaire aluminium en standard.

U_g - coefficient de transmission thermique pour vitrages

U_w - coefficient de transmission thermique pour fenêtre de dimension (1,23 x 1,48 m)