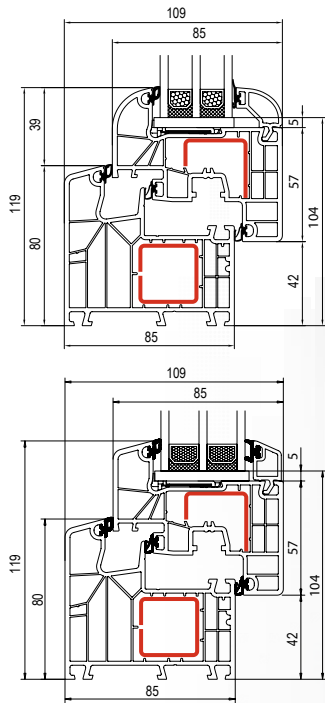


# Ideal 8000

L'une des solutions techniques les plus modernes. Dans cette proposition l'accent est mis sur l'augmentation des paramètres thermiques et acoustiques. C'est possible grâce à l'existence du troisième joint, on sépare une «chambre sèche» dans laquelle travaillent les ferrures, ce qui influence leur durabilité.



Round-line

Soft-line



Round-line cadre disponible

## Caractéristique

- Construction avec une garniture d'étanchéité centrale cause la séparation d'une «chambre sèche» dans laquelle travaille la ferrure,
- Large gamme d'applications et une richesse de solutions supplémentaires,
- Joints de vitrages invisibles augmentent l'esthétique de la fenêtre,
- Capacité d'atteindre la fenêtre passive en sélectionnant le paquet approprié de l'efficacité énergétique.

- dans la classe «B»
- système de 3 joints
- système à 6 chambres
- profondeur de 85 mm
- $U_w = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$
- La possibilité d'utiliser des capotages alu – aluskin (seulement le vantail plat)

\* coefficient indiqué pour fenêtre avec vitrage  
 $U_g = 0.5 \text{ W/m}^2\text{K}$  (chaud cadres)



## Choix du vitrage, coefficient $U_w$

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
$*U_w$	1,20	1,0	0,95

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
$*U_w$	1,10	0,95	0,90

\* La 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 les vitrages.  
 $U_w$  – coefficient de transmission thermique pour fenêtre de référence



## Vitres:

- Triple vitrage standard d'un coefficient d'isolation thermique  $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ , 4/18/4/18/4,
- Grand choix de vitrages permettant de monter tous les types existants, dont les vitrages ornement, antisol, sécurisé, antiviol et acoustique - la largeur maximal de vitrage de 51 mm

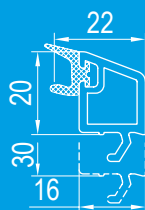


## Réalisation possible:

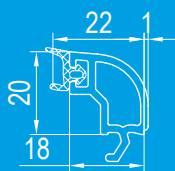
- Fenêtres, portes-fenêtres, portes-fenêtres PSK,
- Meneau fixe ou mobile avec poignée asymétrique ou centrale,
- Fenêtres classiques, ainsi que d'autres en forme d'arc, de triangle, de trapèze, de cercle,
- Dormant classique, seuil aluminium, système sans seuil,
- Intérieur blanc, brun.

# Parcloses

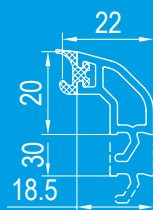
dla szklenia: 38 - 39 mm



Classic-line



Round-line



Soft-line

## Joint TPE:

Fabriqués selon la technologie TPE (élastomères thermoplastiques) à haute résistance aux agents atmosphériques. Ils sont accessibles en couleur grise ou noire en fonction de la teinte des fenêtres.

## Joint couleur:

En standard les joints sont disponibles en deux couleurs:

- profilés blanc - Noir ou gris
- profilés en couleur - Noir