

# MENUISERIES TRADITIONNELLES COULISSANTS

 Duotherm®

LA GAMME DE COULISSANTS  
SEPALUMIC LA PLUS COMPLÈTE

## LA GAMME :

- ▶ COULISSANT 3100 **52-70 MM** P10
- ▶ COULISSANT 3100 GALANDAGE P12
- ▶ COULISSANT 3100 **52-70 MM** COULIFIX P14
- ▶ COULISSANT 3200 **52-70 MM** P16
- ▶ COULISSANT 3200 GALANDAGE P18

**NOUVEAU**

## LES + PRODUITS

- ▶ Dormants adaptés à tous types de pose
- ▶ Vitrage jusqu'à 26 mm pour la 3100 et 32 mm pour la 3200
- ▶ Rapidité de fabrication et d'installation
- ▶ Large choix des configurations

## LE COULISSANT DE 24 À 26 MM



### OUVRANTS

- ▶ Ouvrant avec esthétique traditionnelle (galbé) ou contemporaine (carré)
- ▶ Prise de vitrage : 24 mm ou 26 mm
- ▶ Renfort latéral grande hauteur
- ▶ Variante traverse renforcée pour vantaux supérieurs à 1500 mm

### DORMANTS

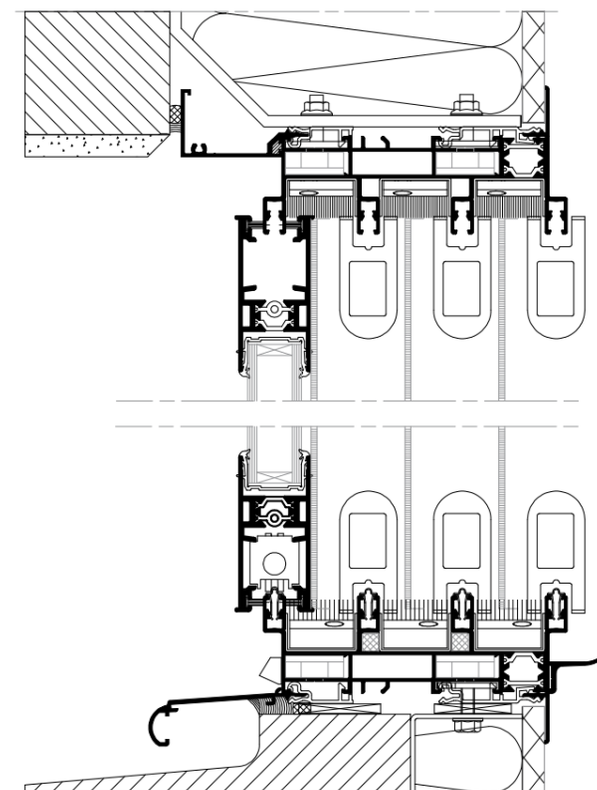
- ▶ Dormant rénovation avec fixation de face pour pose sur dormant bois existant
- ▶ Dormant périphérique en coupe d'onglet de base 52 et 70 mm
- ▶ Dormant avec coulisses de volet roulant intégré
- ▶ Dormant 2, 3 ou 4 rails
- ▶ Fond de rail conforme au décret handicapé avec bouclier thermique intégré
- ▶ Double équerre 18x10, usinage en un seul passage (seulement en 70 mm)
- ▶ Seuil PMR 2 rails pour dormant 70 mm en coupe d'onglet

### ACCESSOIRES

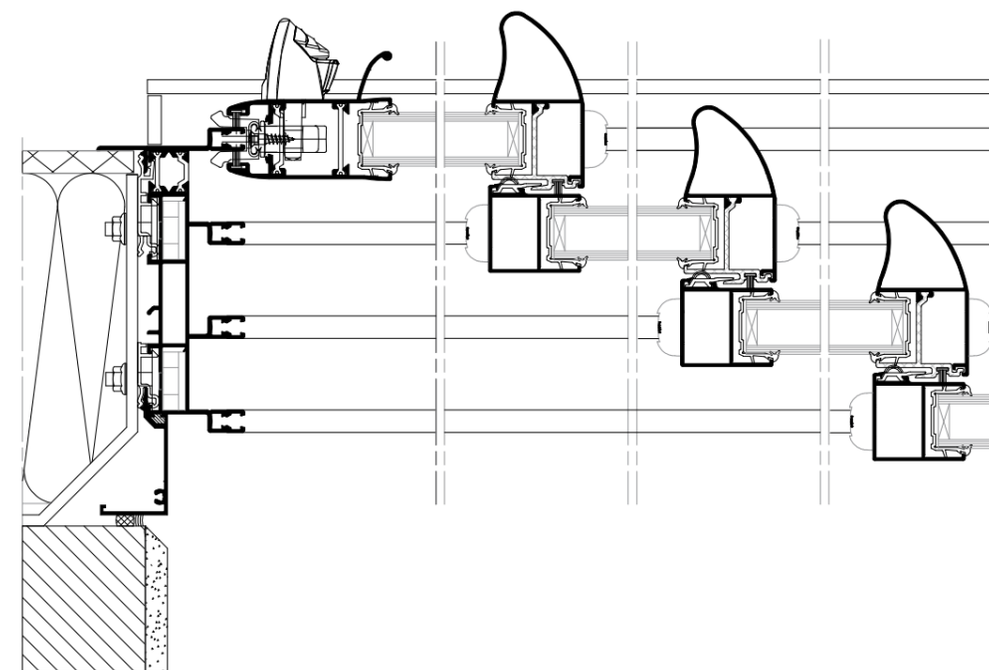
- ▶ Galet simple polyamide ou double, roulette polyamide ou inox, avec ou sans roulement à aiguilles
- ▶ 2 solutions de fermeture :
  - Verrou versus (1 à 3 points)
  - Crémone inox (1 à 3 points)
- ▶ De 1 à 3 points de fermetures avec option cuvette, coquille, poignée de tirage, poignée à clé ou cylindre européen et béquille
- ▶ **Kit BBC pour renforcer les performances d'étanchéité à l'air**



### COUPE VERTICALE



### COUPE HORIZONTALE



# COULISSANT 3100

**52-70 MM**

## PERFORMANCES :

\*Performances variables selon profils et dimensions.



Étanchéité  
A\*4/E\*7B/V\*A4



Poids max/vtl  
130 KG



Dim. max/vtl  
L 1800 MM  
H 2500 MM



Essai galets  
25 000 CYCLES



Acoustique  
33 DB



Thermique  
UW= 1,5 W/M².K  
(UG= 1,0 W/M².K)  
SW= 0,39 / TLW= 0,57

## LE COULISSANT À GALANDAGE DE 24 À 26 MM

### OUVRANTS

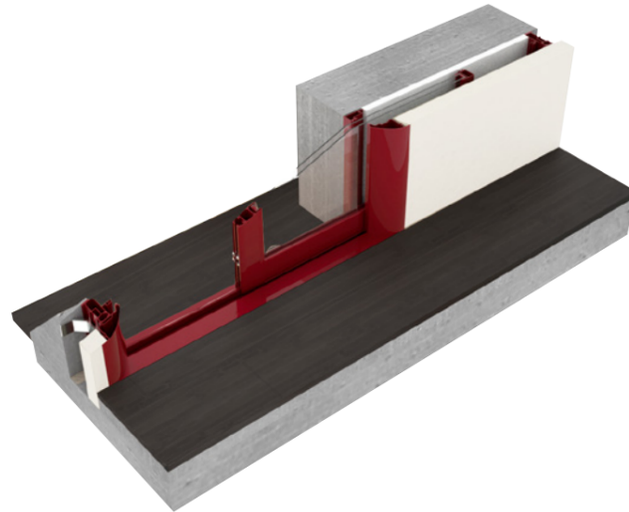
- ▶ Assemblage coupe droite avec encastrement des traverses planes
- ▶ Prise de vitrage : 24 mm ou 26 mm
- ▶ Possibilité de renforts latéraux
- ▶ Nouveau renfort latéral Haute Performance
- ▶ Variante traverse renforcée pour vantaux supérieurs à 1500 mm
- ▶ Variante accrochage avec bouclier thermique standard ou renforcé

### DORMANTS

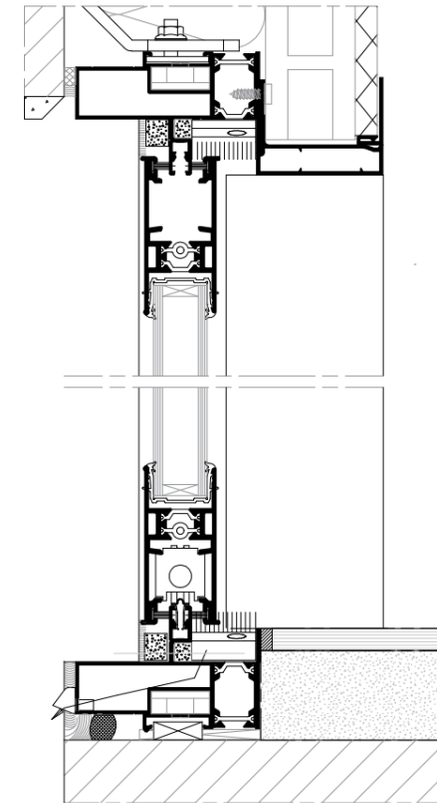
- ▶ Dormant 1 et 2 rails périphérique en coupe d'onglet, assemblage par équerre
- ▶ Profilés d'accroche thermique en coupe droite
- ▶ Profilés de finition d'habillage arrondie ou carrée clippés en façade (identiques montant droit et gauche)

### ACCESSOIRES

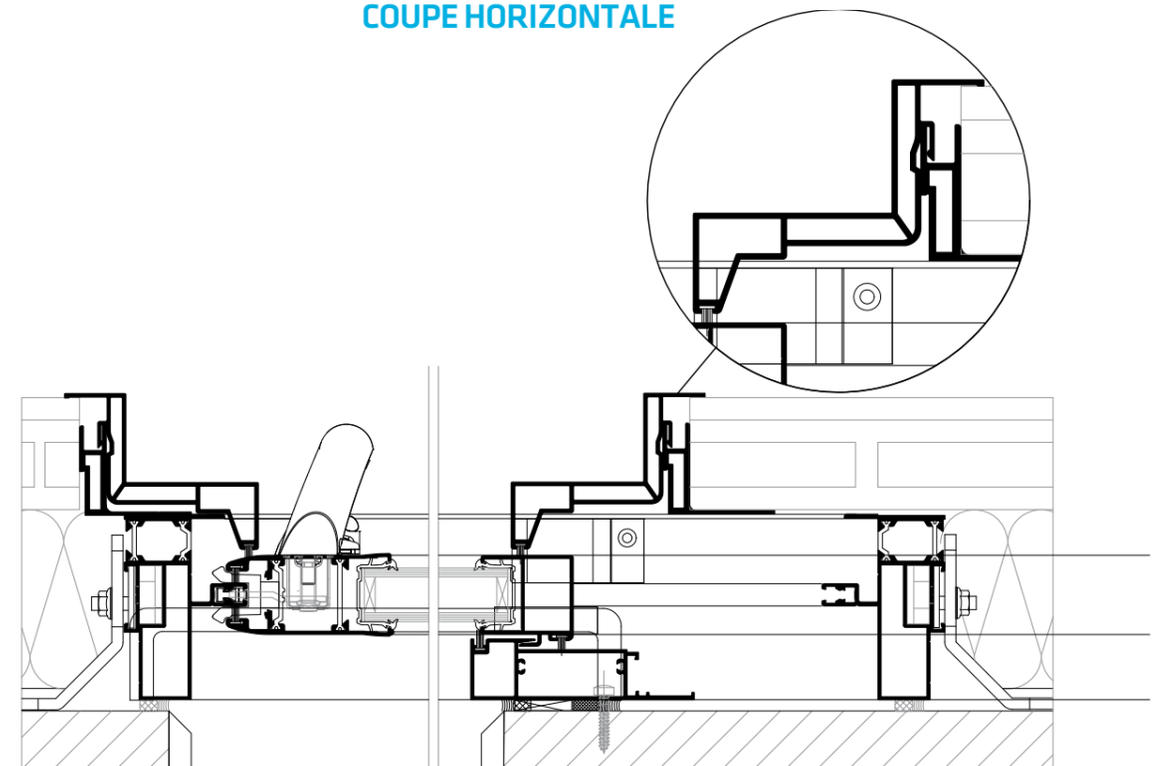
- ▶ Galet simple polyamide ou double, roulette polyamide ou inox, avec ou sans roulement à aiguilles
- ▶ 2 solutions de fermeture :
  - Verrou versus (1 à 3 points)
  - Crémone inox (1 à 3 points)
- ▶ Fermetures avec option cuvette, coquille, poignée de tirage, poignée à clé ou cylindre européen et béquille



### COUPE VERTICALE



### COUPE HORIZONTALE



# COULISSANT 3100 À GALANDAGE

## PERFORMANCES :

\*Performances variables selon profils et dimensions.

**Duotherm®**



**Étanchéité**  
A\*3/E\*7B/V\*A3



**Poids max/vtl**  
130 KG



**Dim. max/vtl**  
L 1800 MM  
H 2500 MM



**Essai galets**  
25 000 CYCLES



**Thermique**  
UW= 1,9 W/M².K  
(UG= 1,0 W/M².K)  
SW= 0,38 / TLW= 0,54

## LE COULIFIX, L'ALTERNATIVE AU COULISSANT TRADITIONNEL

### OUVRANTS

- ▶ Assemblage coupe droite avec encastrement des traverses planes
- ▶ Prise de vitrage : 24 mm ou 26 mm
- ▶ Possibilité de renforts latéraux et centraux
- ▶ Nouveau renfort latéral Haute Performance
- ▶ Variante traverse renforcée pour vantaux supérieurs à 1500 mm
- ▶ Variante accrochage avec bouclier thermique standard ou renforcé
- ▶ Option : intégration possible ouvrant série 5000 dans partie fixe sur dormant 52 mm

### DORMANTS

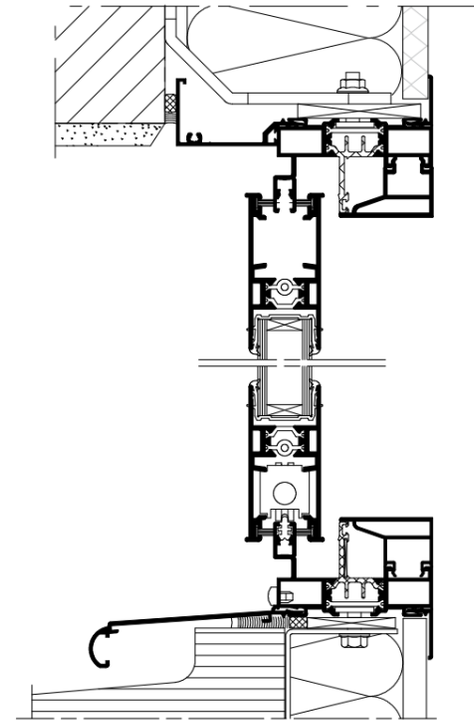
- ▶ Dormant périphérique coupe d'onglet de base 70 mm ou dormant spécial véranda base 52 mm, assemblage par équerre
- ▶ Double équerre 18x10 usiné en un seul passage

### ACCESSOIRES

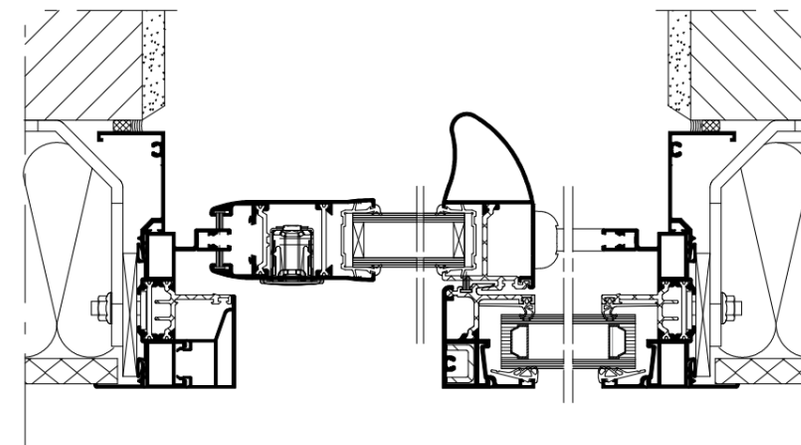
- ▶ Galet simple polyamide ou double, roulette polyamide ou inox, avec ou sans roulement à aiguilles
- ▶ 2 solutions de fermeture :
  - Verrou versus (1 à 3 points)
  - Crémone inox (1 à 3 points)
- ▶ Fermetures avec option cuvette, coquille, poignée de tirage, poignée à clé ou cylindre européen et béquille



COUPE VERTICALE



COUPE HORIZONTALE



# COULISSANT 3100 COULIFIX

**52-70 MM**

## PERFORMANCES :

\*Performances variables selon profils et dimensions.



Étanchéité  
A\*3/E\*6B/V\*B2



Poids max/vtl  
130 KG



Dim. max/vtl  
L 1800 MM  
H 2500 MM



Essai galets  
25 000 CYCLES



Thermique  
UW= 1,4 W/M².K  
(UG= 1,0 W/M².K)  
SW= 0,42 / TLW= 0,63

**Duotherm®**

## LE COULISSANT DE 24 À 32 MM

### OUVRANTS

- ▶ Esthétique identique au couissant 3100 : visuel traditionnel (galbé) ou contemporain (carré)
- ▶ Assemblage coupe droite avec encastrement des traverses planes
- ▶ Double ou triple vitrage 24/28/32 mm, vantail 200 kg
- ▶ Nouveau renfort latéral et central grande hauteur
- ▶ Accroche thermique avec et sans renfort
- ▶ Variante traverse renforcée pour vantaux jusqu'à 1800 mm

### DORMANTS

- ▶ Dormant rénovation avec fixation de face pour pose sur dormant bois existant
- ▶ Dormant périphérique en coupe d'onglet de base 70 mm ou dormant spécial véranda de base 52 mm
- ▶ Fond de rail conforme au décret handicapé avec bouclier thermique intégré
- ▶ Dormants 2 ou 3 rails
- ▶ Double équerre 18x10, usinage en un seul passage (seulement en 70 mm)

### ACCESSOIRES

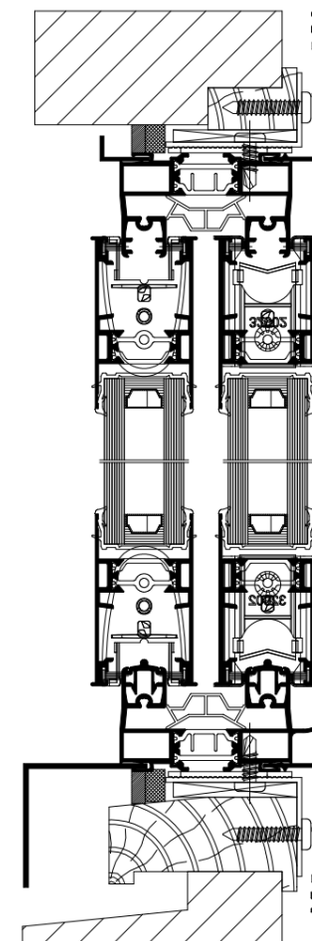
- ▶ Galet double polyamide, roulette polyamide, avec roulement à aiguilles, jusqu'à 200 kg/vantail
- ▶ 2 solutions de fermeture :
  - Verrou versus (1 à 3 points)
  - Crémone inox (1 à 3 points)
- ▶ Fermetures avec option cuvette, coquille, poignée de tirage, poignée à clé ou cylindre européen et béquille

### CONCEPTION

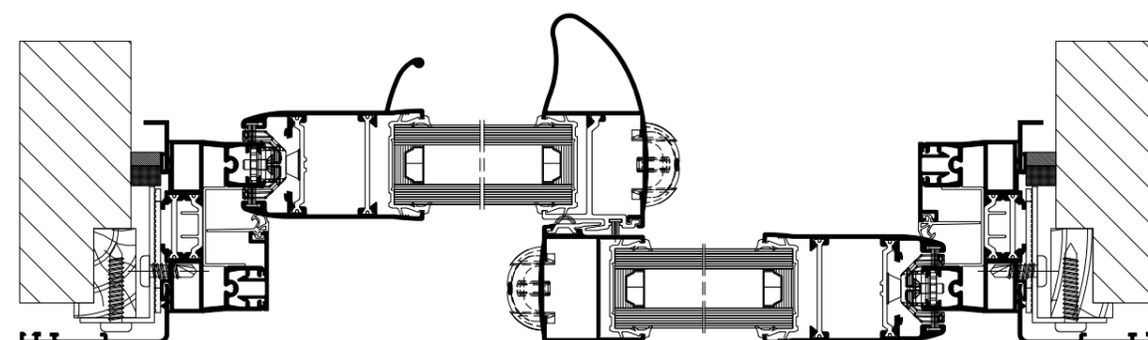
- ▶ Traverse d'ouvrant pré-drainée (polyamide pré-drainé en usine)
- ▶ Gâche à poser de face avec sécurité d'arrachement
- ▶ Crémone avec pose rapide sans vissage
- ▶ Simplicité et rapidité de fabrication
- ▶ Option : Kit BBC



### COUPE VERTICALE



### COUPE HORIZONTALE



# COULISSANT 3200

**52-70 MM**

## PERFORMANCES :

\*Performances variables selon profils et dimensions.



Étanchéité  
A\*4/E\*6B/V\*B3



Poids max/vtl  
200 KG



Dim. max/vtl  
L 1800 MM  
H 2800 MM



Essai galets  
25 000 CYCLES



Acoustique  
36 DB



Thermique  
UW= 1,3W/M².K  
(UG= 0,8 W/M².K)  
SW= 0,41 / TLW= 0,57

**Duotherm®**

## LE COULISSANT À GALANDAGE 32 MM

### OUVRANTS

- ▶ Esthétique identique au coulisant 3100 : visuel traditionnel (galbé) ou contemporain (carré)
- ▶ Assemblage coupe droite avec encastrement des traverses planes
- ▶ Double ou triple vitrage 24/28/32 mm, vantail 200 kg
- ▶ Nouveau renfort latéral et central grande hauteur
- ▶ Accroche thermique avec et sans renfort
- ▶ Variante traverse renforcée pour vantaux jusqu'à 1800 mm



### DORMANTS

- ▶ Dormant 1 et 2 rails périphérique en coupe d'onglet, assemblage par équerre
- ▶ Isolation 160 ou 200 mm
- ▶ Profilés d'accroche murale en coupe droite
- ▶ Profilé de finition d'habillage arrondi ou carré clippé en façade (identique montant droit et gauche)
- ▶ Traverse haute réduite pour volet roulant
- ▶ Coulisées tapées pour volet roulant permettant le passage d'une clef sur l'ouvrant

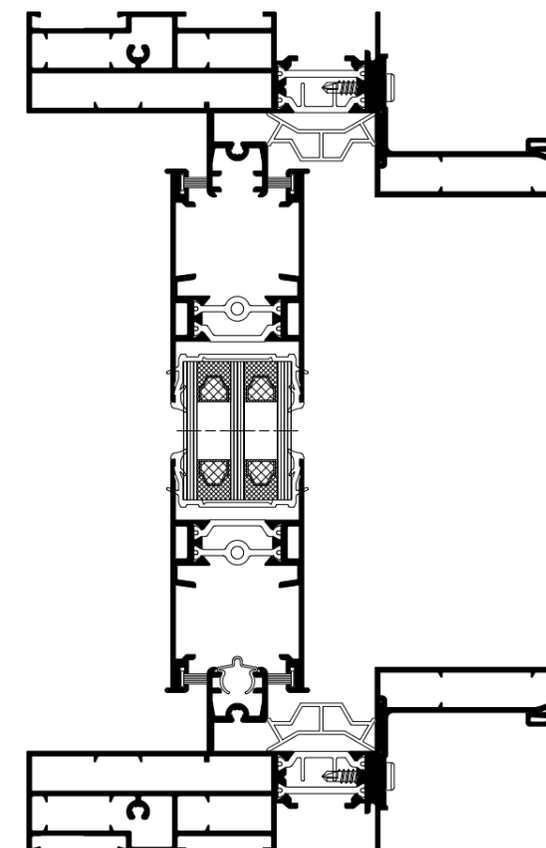
### ACCESSOIRES

- ▶ Galet double polyamide, roulette polyamide, avec roulement à aiguilles, jusqu'à 200 kg/vantail
- ▶ 2 solutions de fermeture :
  - Verrou versus (1 à 3 points)
  - Crémone inox (1 à 3 points)
- ▶ Fermetures avec option cuvette, coquille, poignée de tirage, poignée à clé ou cylindre européen et béquille

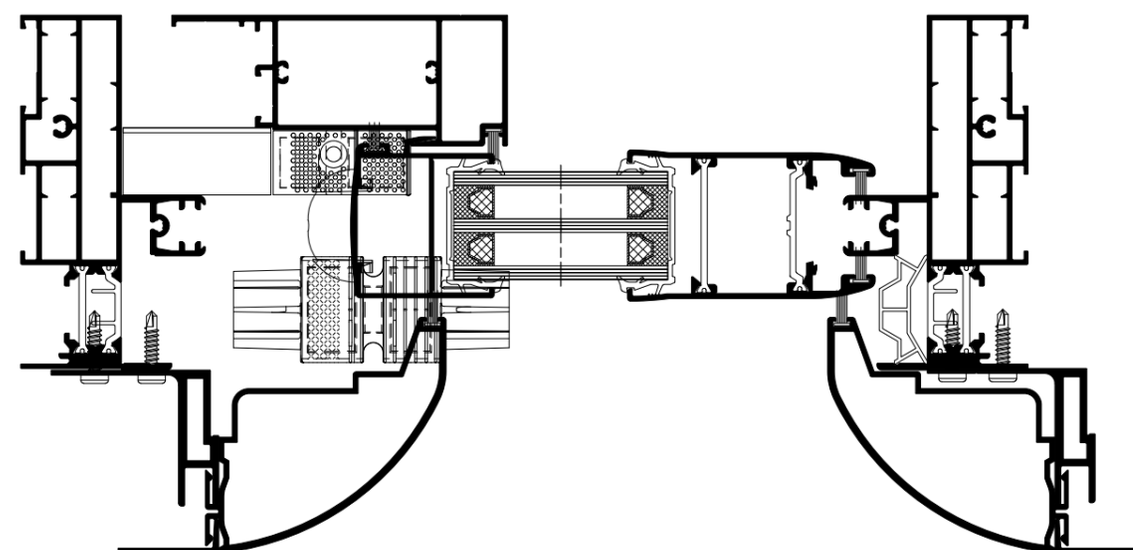
### CONCEPTION

- ▶ Traverse d'ouvrant pré-drainée (polyamide pré-drainé en usine)
- ▶ Gâche à poser de face avec sécurité d'arrachement
- ▶ Crémone avec pose rapide sans vissage
- ▶ Simplicité et rapidité de fabrication
- ▶ Option : Kit BBC

### COUPE VERTICALE



### COUPE HORIZONTALE



# COULISSANT 3200 À GALANDAGE

NOUVEAU

## PERFORMANCES :

\*Performances variables selon profils et dimensions.



Poids max/vtl  
200 KG



Dim. max/vtl  
L 1800 MM  
H 2800 MM



Essai galets  
25 000 CYCLES



Thermique  
UW= 1,5 W/M².K  
(UG= 0,8 W/M².K)  
SW= 0,40 / TLW= 0,54

Duotherm®