

**POSE RÉNO PARTIELLE**

PDC  
Pose sur Dormant Conservé

CODE COULEUR ①  
face intérieure | face extérieure

RAL

Renfort intégral

Délai

Cachet pour accord  
Date :

Client :

Tél :

Email :

Adresse de livraison :

Rep.	Nbre	Type ②	Dormants ③	Fabrication	Sens	Vitrage W.EDGE *	Petits bois par vantail	Grille ④	Appui ⑤ seuil	Habilage ⑥	Béquille double barillet	Soub. Lisse	VR intégré Alu	Allége	Élargisseur FP62	Finition
		croquis composé	4166 	H   L Passage H   L	Droite Gauche	* tableau des vitrages page suivante	traverse   carreaux	VMC	Alu PVC		Poignée centrée	Rainuré	PVC	Hauteur	Quantité	 

Rep.	Nbre	Type ②	Dormants ③	Fabrication	Sens	Vitrage W.EDGE *	Petits bois par vantail	Grille ④	Appui ⑤ seuil	Habilage ⑥	Béquille double barillet	Soub. Lisse	VR intégré Alu	Allége	Élargisseur FP62	Finition
		croquis composé	4166 	H   L Passage H   L	Droite Gauche	* tableau des vitrages page suivante	traverse   carreaux	VMC	Alu PVC		Poignée centrée	Rainuré	PVC	Hauteur	Quantité	 

Rep.	Nbre	Type ②	Dormants ③	Fabrication	Sens	Vitrage W.EDGE *	Petits bois par vantail	Grille ④	Appui ⑤ seuil	Habilage ⑥	Béquille double barillet	Soub. Lisse	VR intégré Alu	Allége	Élargisseur FP62	Finition
		croquis composé	4166 	H   L Passage H   L	Droite Gauche	* tableau des vitrages page suivante	traverse   carreaux	VMC	Alu PVC		Poignée centrée	Rainuré	PVC	Hauteur	Quantité	 

Rep.	Nbre	Type ②	Dormants ③	Fabrication	Sens	Vitrage W.EDGE *	Petits bois par vantail	Grille ④	Appui ⑤ seuil	Habilage ⑥	Béquille double barillet	Soub. Lisse	VR intégré Alu	Allége	Élargisseur FP62	Finition
		croquis composé	4166 	H   L Passage H   L	Droite Gauche	* tableau des vitrages page suivante	traverse   carreaux	VMC	Alu PVC		Poignée centrée	Rainuré	PVC	Hauteur	Quantité	 

Couleurs et plaxage ①

1 Blanc

2 Beige

3 Gris

8 Plaxé anthracite

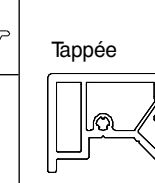
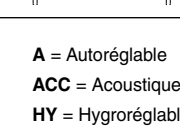
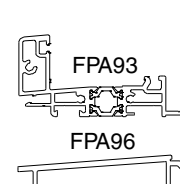
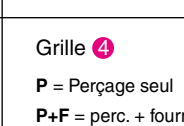
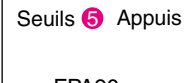
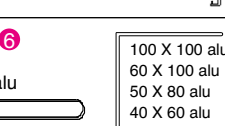
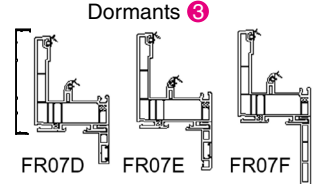
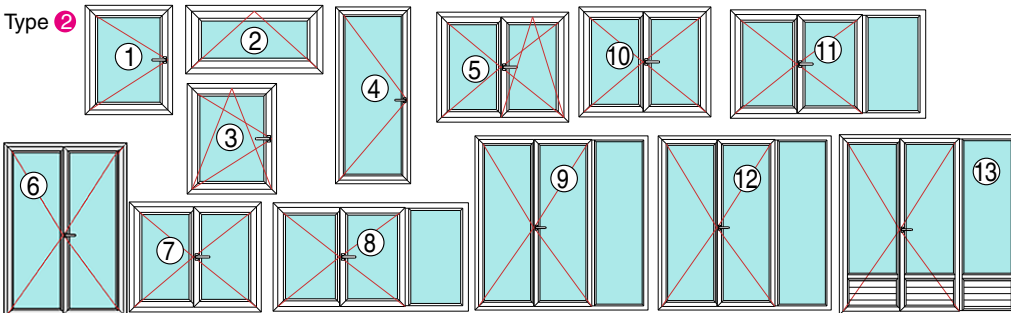
1 Face

12 Peinture

1 Face

13 Peinture

2 Faces



# VITRAGES

## CLASSIQUE (1)

### Vitrage de base

29 dB menuiserie à frappe  
28 dB coulissant avec bouclier thermique

4/20/4FE ARGON	(1) 01
4/20/4FE ARGON HOT MELT	(1) 02
4/20/4FE ARGON GRANITE	(1) 03
4/20/4FE ARGON HOT-MEL GRANITE	(1) 04
4/20/4FE ARGON SATINOVO dépoli acice	(1) 05
4/20/4FE ARGON HOT-MELT SATINOVO dépoli acice	(1) 06

## SÉCURITÉ (3)

### Vitrage feuilleté - 1 face

33 dB menuiserie à frappe

44.2/16/14FE ARGON	(3) 01
44.2/16/14FE ARGON GRANITE	(3) 02
44.2/16/14FE ARGON SATINOVO	(3) 03

### Vitrage feuilleté - 2 faces

44.2FE/14/44.2 ARGON	(3) 04
44.2FE/14/44.2 ARGON GRANITE	(3) 05
44.2FE/14/44.2 ARGON SATINOVO	(3) 06
44.2FE/14/44.2 ARGON PLANISTAR SUN	(3) 07

### Vitrage SECURIT

SP10/14/4FE ARGON	(3) 08
SP10/FE/14/4 ARGON GRANITE	(3) 09
SP10/FE/14/4 ARGON SATINOVO	(3) 10
SP10/14/44.2FE ARGON	(3) 11

## ACCOUSTIQUE (2)

### Vitrage

31 dB porte-fenêtre à frappe, coulissant  
avec bouclier thermique

### 33 dB fenêtre à frappe

6/18/4FE ARGON	(2) 01
6/18/4FE ARGON GRANITE	(2) 02
6/18/4FE ARGON SATINOVO dépoli acice	(2) 03

### Vitrage

32 dB porte-fenêtre à frappe

### 33 dB fenêtre à frappe

6/16/8FE ARGON	(2) 04
6/16/8FE ARGON GRANITE	(2) 05
6/16/8FE ARGON SATINOVO dépoli acice	(2) 06

### Vitrage

34 dB porte-fenêtre à frappe

4/16/10FE ARGON	(2) 07
4/16/10FE ARGON GRANITE	(2) 08
4/16/10FE ARGON SATINOVO dépoli acice	(2) 09

### Vitrage feuilleté - 1 face

37 dB porte-fenêtre à frappe

44.2acou/16/8FE ARGON	(2) 10
44.2acou/16/8FE ARGON GRANITE	(2) 11
44.2acou/16/8FE ARGON SATINOVO	(2) 12

### Vitrage feuilleté - 1 face

38 dB menuiserie à frappe

44.2acou/16/10FE ARGON	(2) 13
44.2acou/16/10FE ARGON GRANITE	(2) 14
44.2acou/16/10FE ARGON SATINOVO	(2) 15

## PANNEAU PLEIN\* (4)

### Panneau sandwich

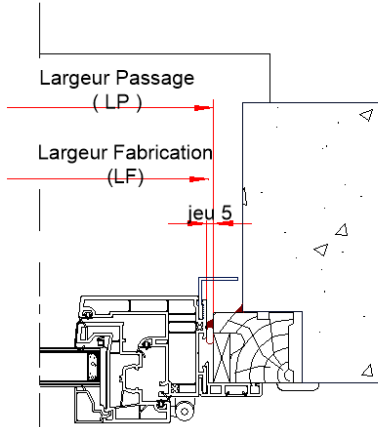
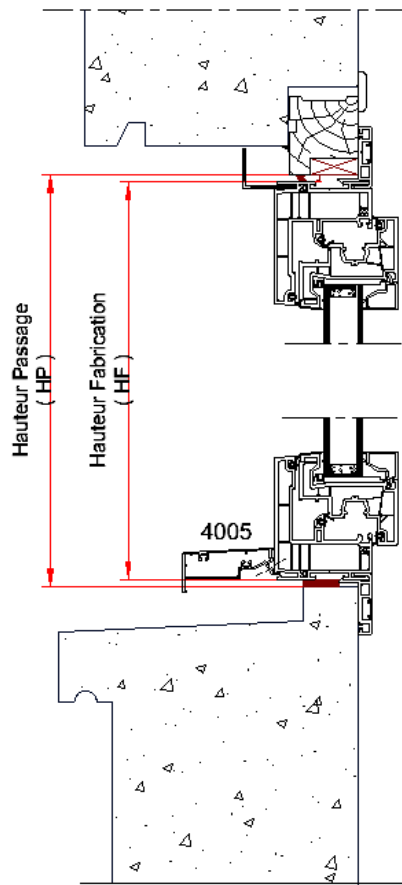
\* vitrage non fourni

TH28 PVC	(4) 01
HPL TH28 PLAXÉ 1 face	(4) 02
HPL TH28 PLAXÉ 2 faces	(4) 03
HTH28 faces ALU laquées	(4) 04

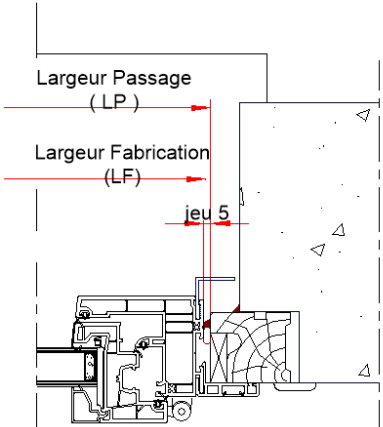
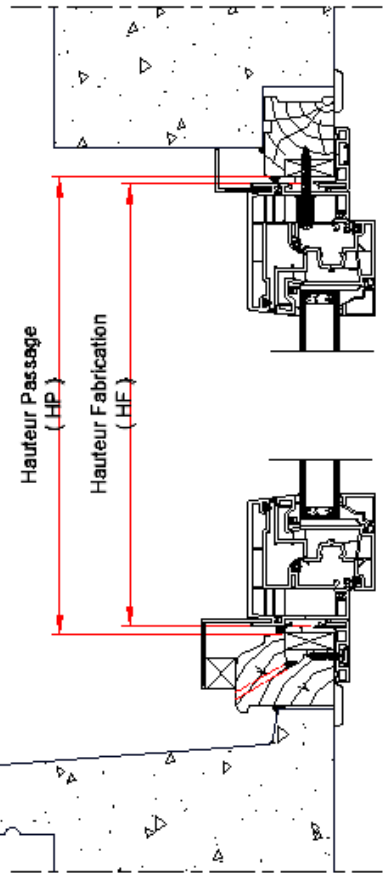
### Panneau KOMACEL

KOMA 28	(4) 05
---------	--------

Sans VRI et dormant bas supprimé



Sans VRI et dormant bas conservé



Avec VRI affleurant

