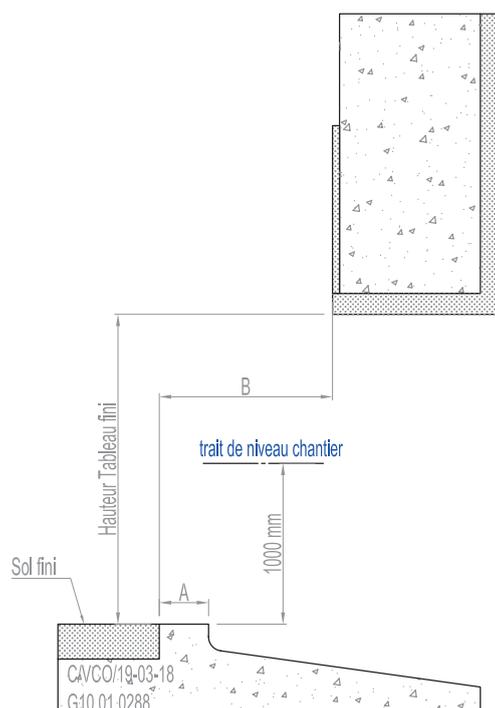


PLANS TECHNIQUE ET RESERVATION PORTE ALUMINIUM 80 mm

SOMMAIRE

Plan de réservation	24
Planche profils	25
Dormant standard aile de 15 mm	
Pose en applique intérieure	26
Pose en applique intérieure avec iso 120 mm	26
Coupes sur fixe et imposte en dormant, avec iso 120 mm	27
Dormant double rainure avec cornière 10x30, dépose totale	28
Dormant double rainure avec profil en U, dépose totale	28
Dormant double rainure, pose en tunnel	29
Dormant à recouvrement 60 mm, pose sur dormant existant	29
Dormant réduit, pose sur dormant existant	30
Dormant à recouvrement 60 mm, dépose totale iso 120 mm	30
Dormant double rainure, ouverture 90°	31

24



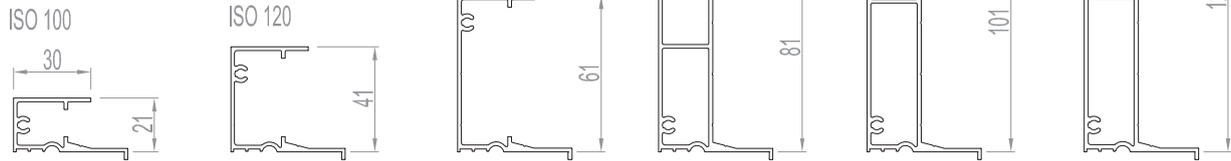
PLAN DE RÉSERVATION

ÉPAISSEUR D'ISOLATION	CÔTES EN MM	
	A	B
80	72	80
100	72	100
120	72	120
140	72	140
160	72	160
180	72	180
200	72	200

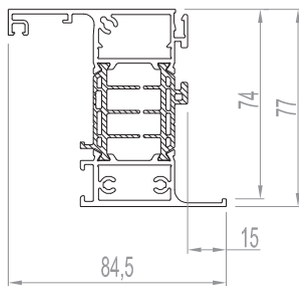
Planche profils

Gamme ALU 80

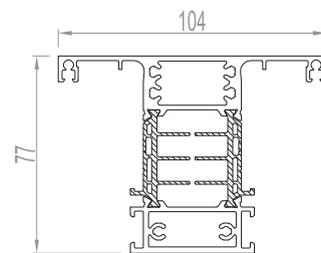
Tapée



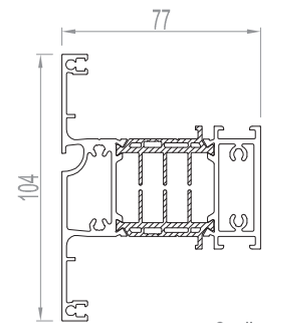
Dormant standard



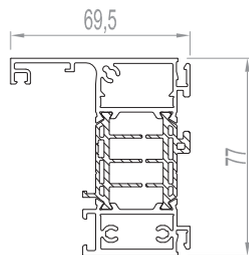
Meneau



Traverse intermédiaire

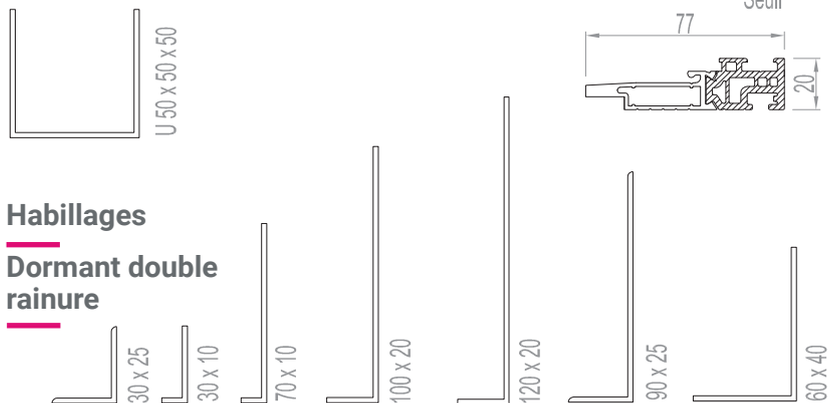


Dormant double rainure

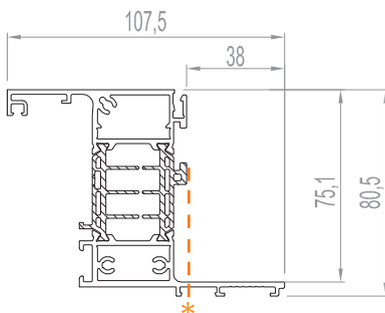


Habillages

Dormant double rainure



Dormant à recouvrement



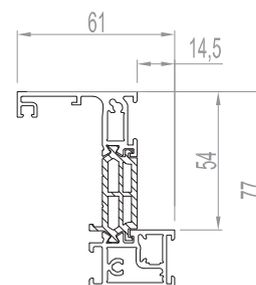
Moulure contemporaine



Moulure classique



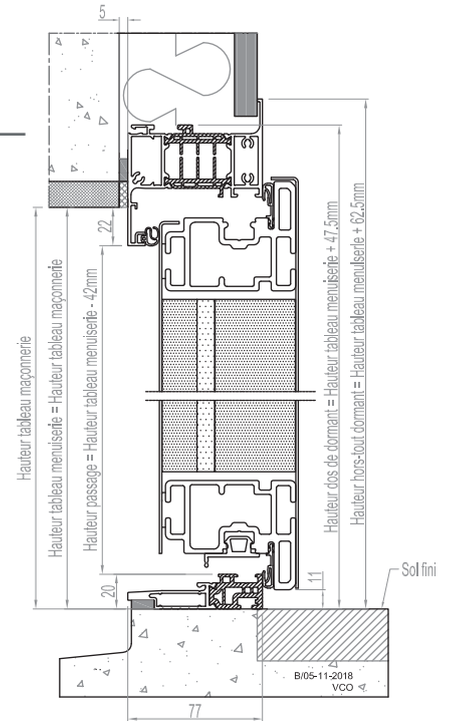
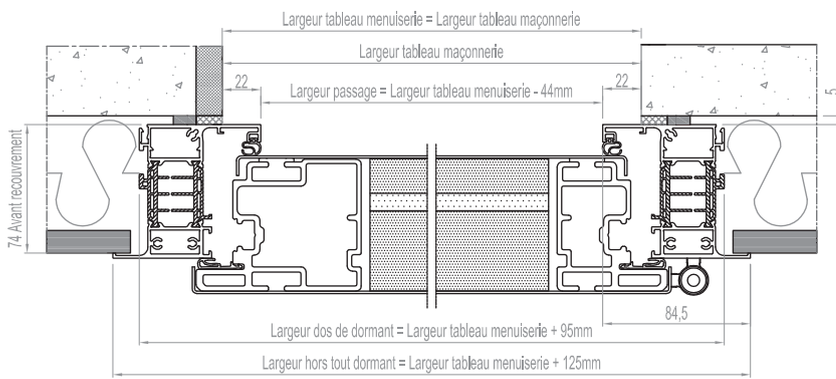
Dormant réduit



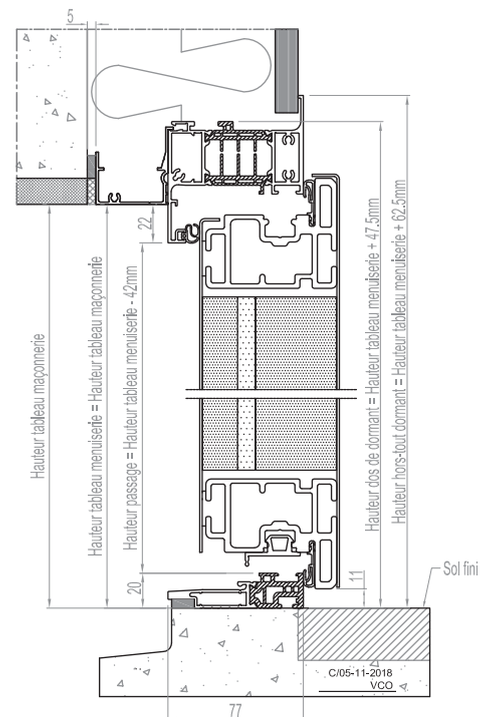
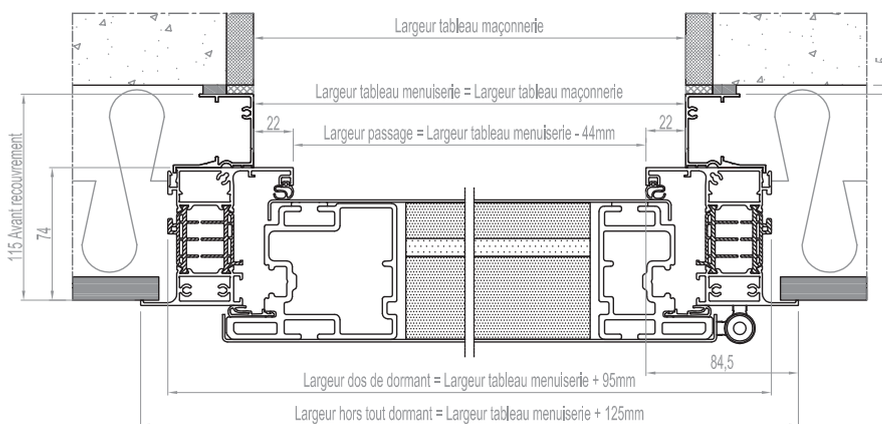
Dormant standard aile de 15 mm

Gamme ALU 80

Pose en applique intérieure Sans tapée



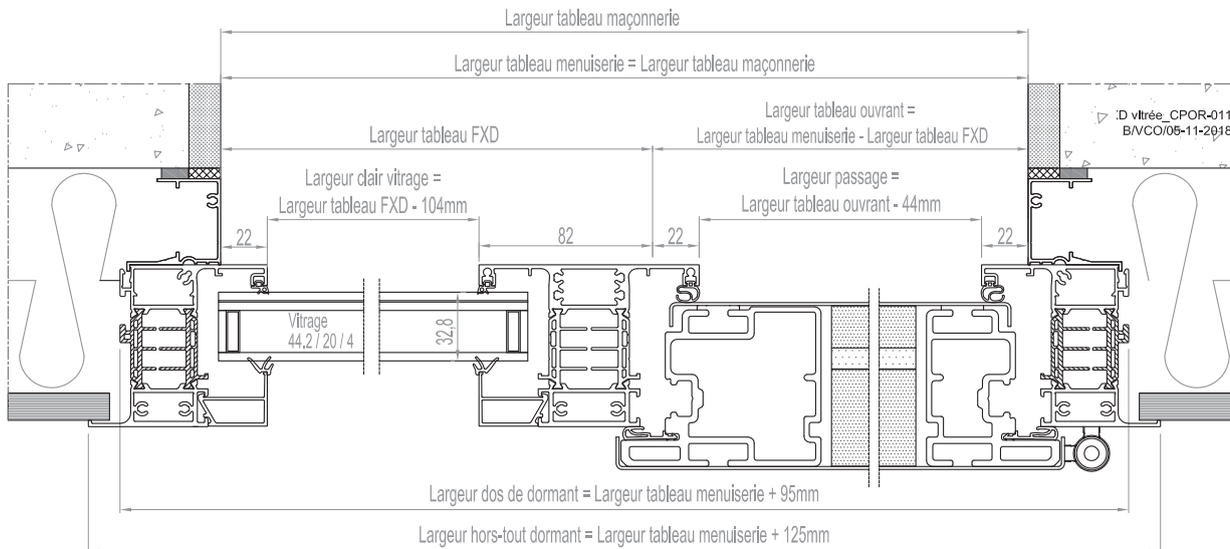
Pose en applique intérieure iso 120 mm



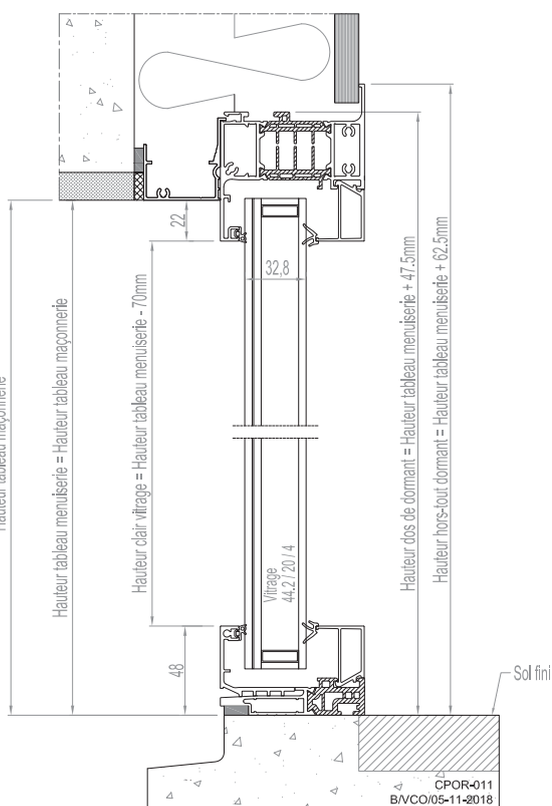
Dormant standard iso 120 mm

Gamme ALU 80

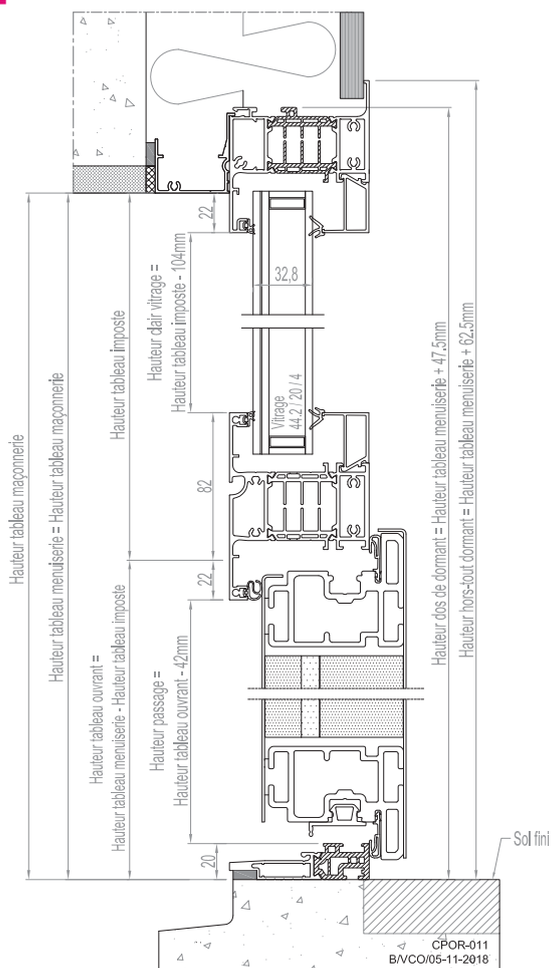
Coupe horizontale sur fixe en dormant



Coupe verticale sur fixe en dormant



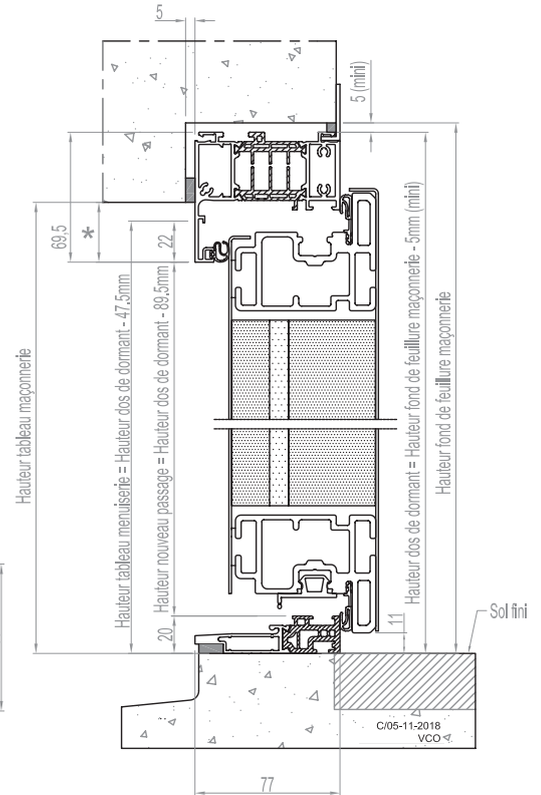
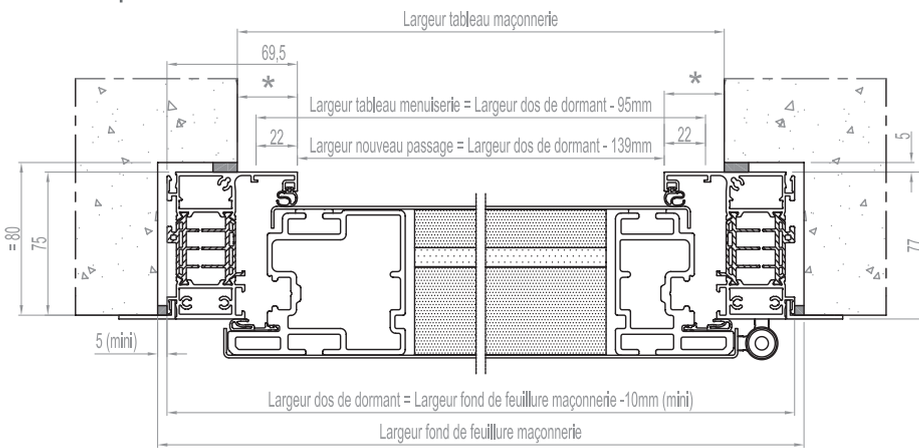
Coupe verticale sur imposte



Dormant double rainure

Gamme ALU 80

**Cornière 10x30,
Dépose totale**

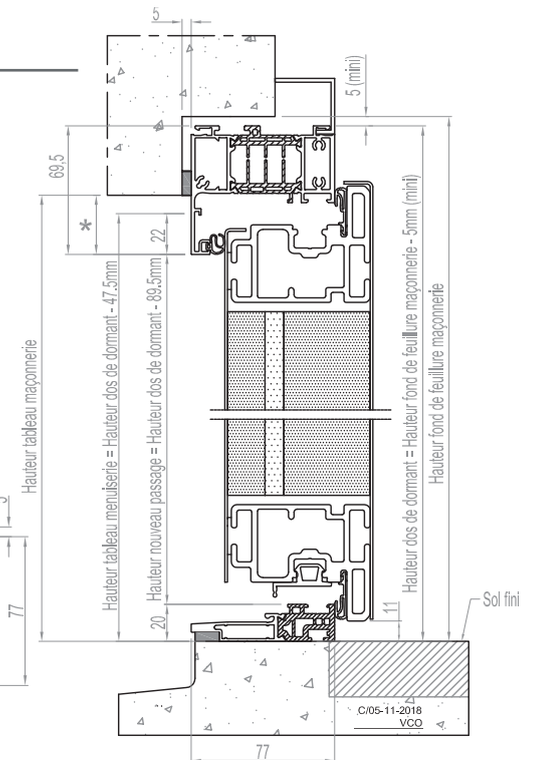
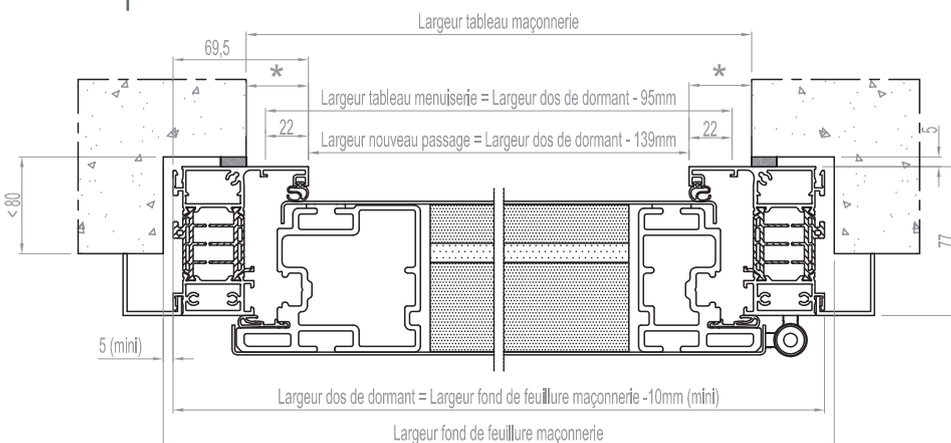


28

* Cochonnet théorique de 22mm, variable de 0 à 52mm

Largeur dos de dormant = Largeur hors tout dormant
Hauteur dos de dormant = Hauteur hors tout dormant

**Avec un profil «U»
Dépose totale**



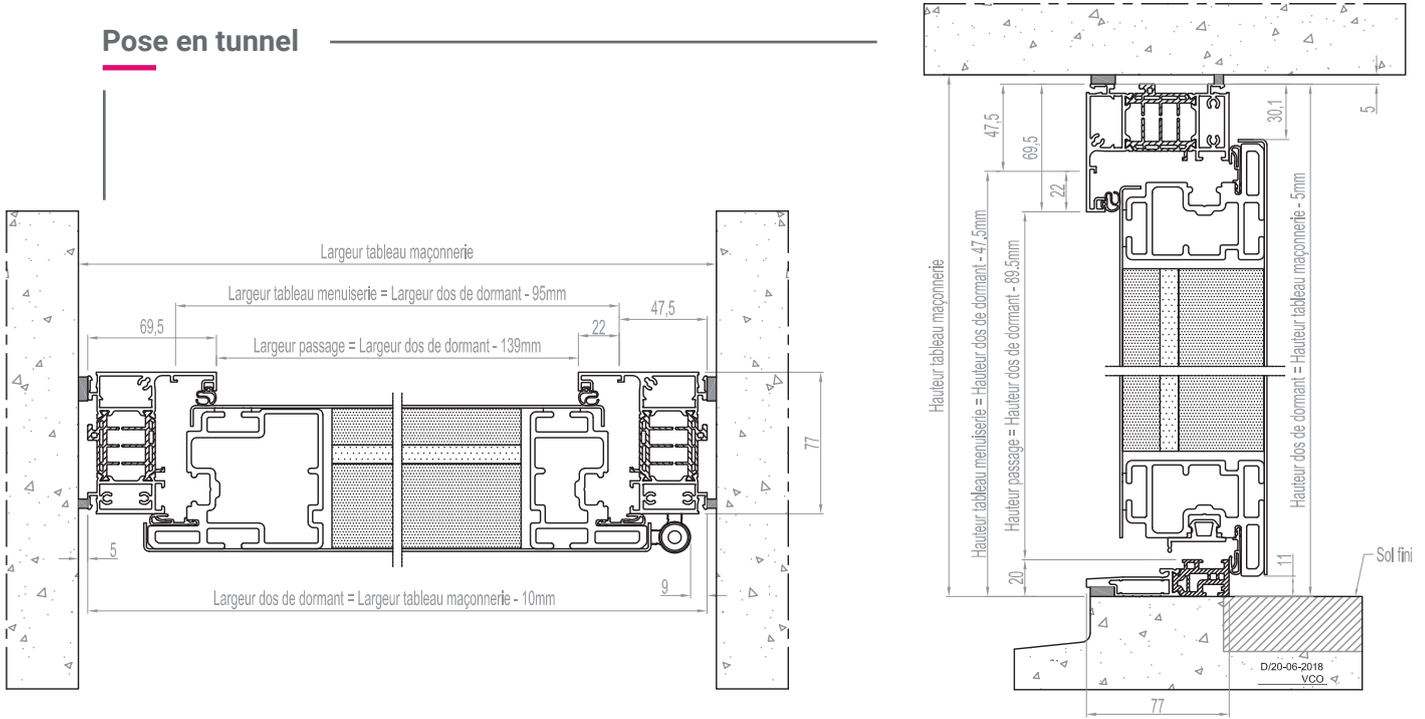
Cochonnet théorique de 22mm, variable de 0 à 52mm

Largeur dos de dormant = Largeur hors tout dormant
Hauteur dos de dormant = Hauteur hors tout dormant

Dormant double rainure

Gamme ALU 80

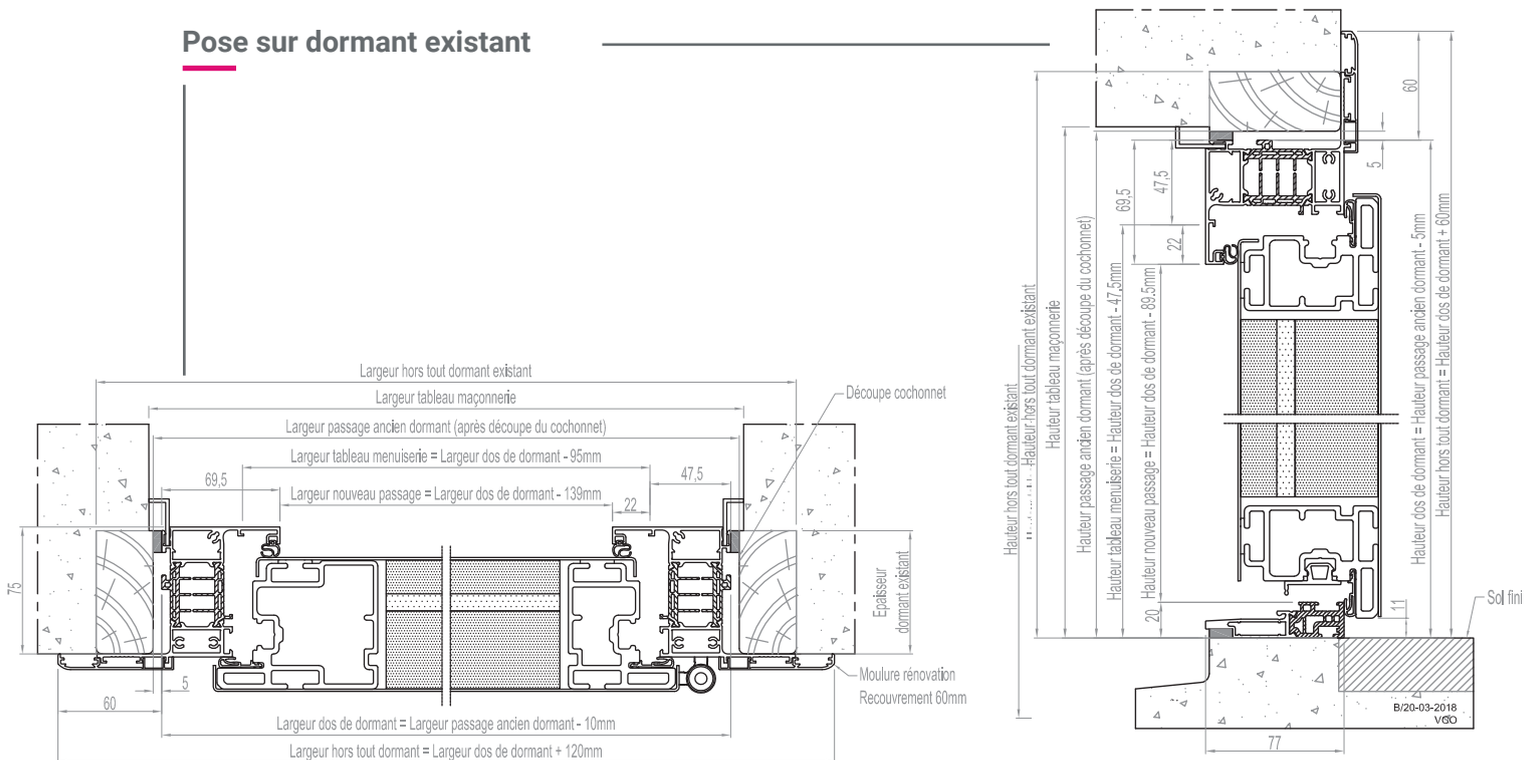
Pose en tunnel



Dormant à recouvrement 60 mm (option 40 mm)

Gamme ALU 80

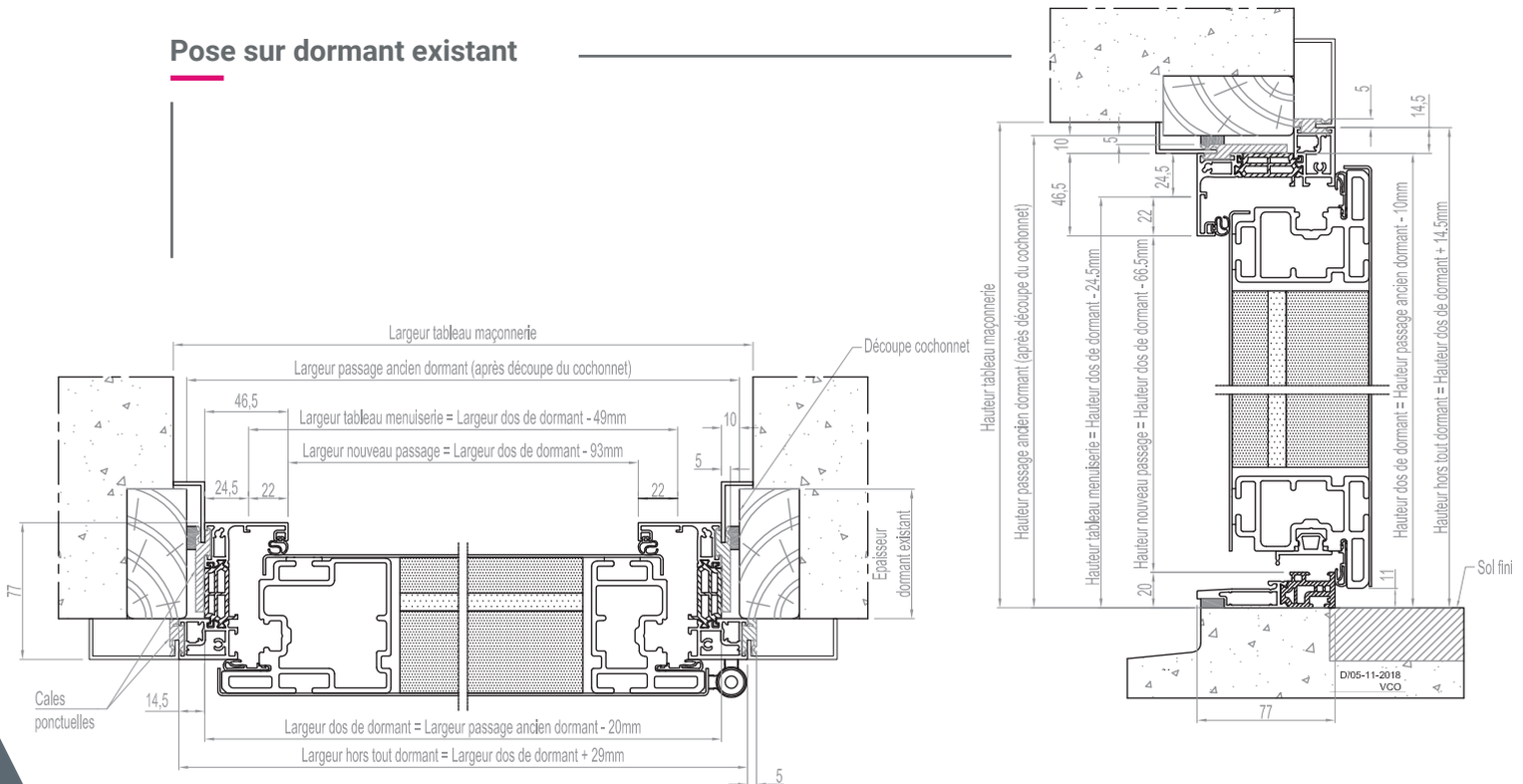
Pose sur dormant existant



Dormant réduit

Gamme ALU 80

Pose sur dormant existant



30

Dormant à recouvrement 60 mm (option 40 mm)

Gamme ALU 80

Dépose totale avec illustration iso 120 mm

