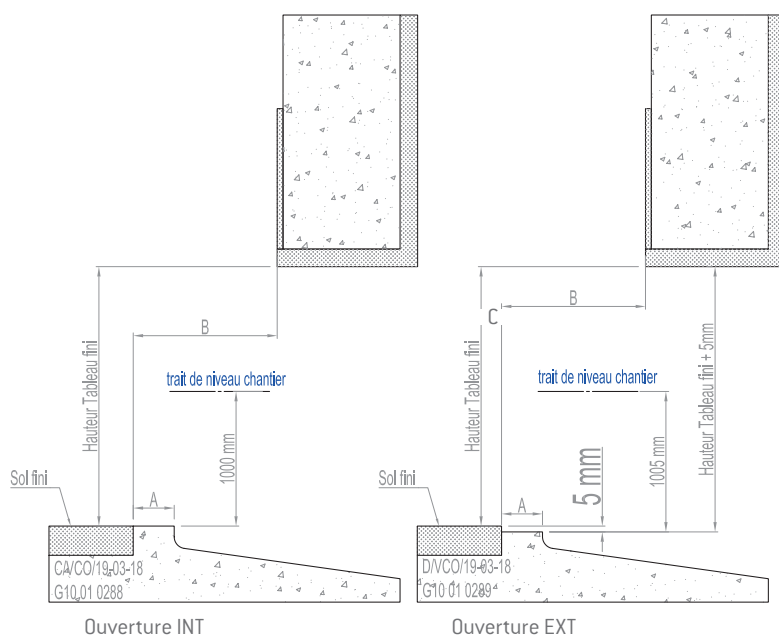


Plan de réservation .....	<b>32</b>
Planche profils .....	<b>33</b>
Dormant standard aile de 8 mm	
Pose en applique intérieure .....	<b>34</b>
Pose en applique intérieure avec iso 120 mm .....	<b>34</b>
Coupes sur fixe et imposte en dormant avec iso 120 mm .....	<b>35</b>
Dormant double rainure, ouverture intérieure, pose en feuillure .....	<b>36</b>
Dormant carré, ouverture intérieure, pose en tunnel .....	<b>36</b>
Dormant à recouvrement 40 mm (option 60 mm)	
Pose sur dormant existant .....	<b>37</b>
Dépose totale avec iso 120 mm .....	<b>37</b>
Dormant carré, ouverture extérieure, pose en tunnel .....	<b>38</b>
Dormant double rainure, ouverture extérieure, pose en applique intérieure .....	<b>38</b>
Dormant double rainure avec cornière d'habillage 30x10, dépose totale .....	<b>39</b>
Dormant double rainure, ouverture à 90° .....	<b>39</b>

32

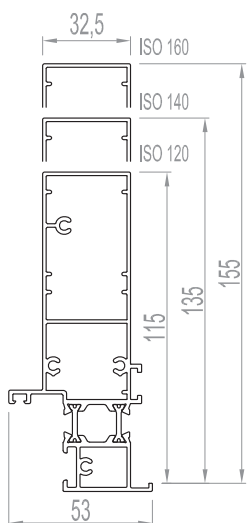


## PLAN DE RÉSERVATION

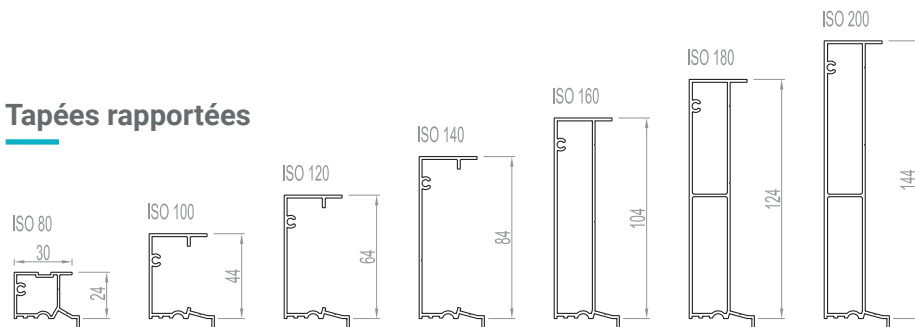
ÉPAISSEUR D'ISOLATION + PAREMENT	Côtes pour ouverture vers l'intérieur		Côtes pour ouverture vers l'extérieur	
	A	B	A	B
56	54	59	40	44
80	54	83	40	68
100	54	103	40	88
120	54	123	40	108
140	54	143	40	128
160	54	163	40	148
180	54	183	40	168
200	54	203	40	188

## Gamme Acier

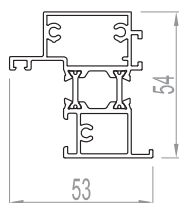
### Dormant monobloc pour doublage 120, 140 et 160 mm



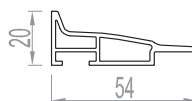
### Tapées rapportées



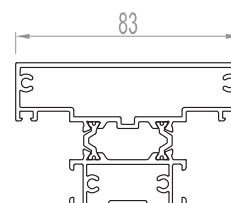
### Dormant standard



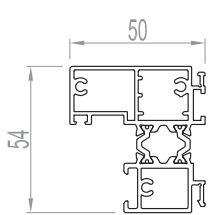
### Seuil



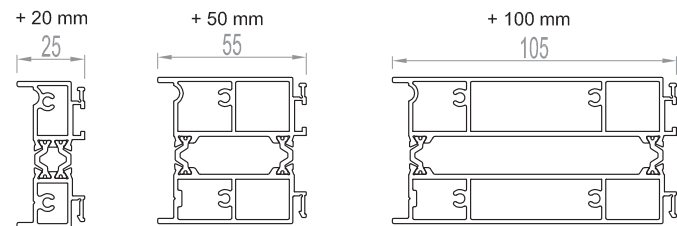
### Traverse et montant intermédiaire



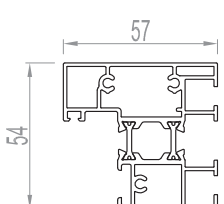
### Dormant double rainure



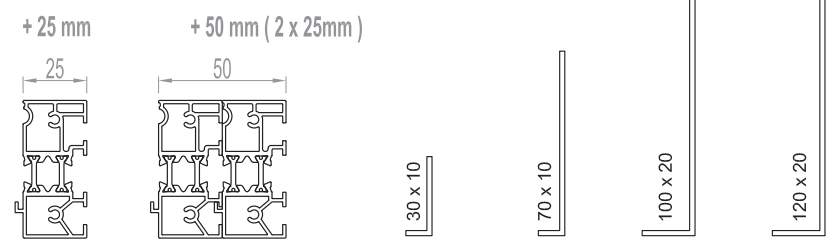
### Elargisseurs pour dormant double rainure



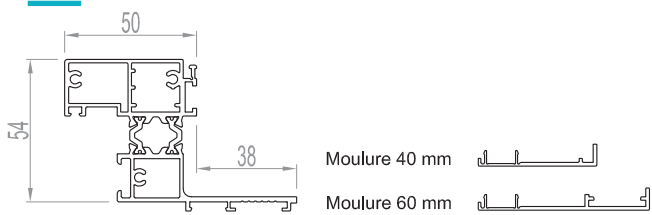
### Dormant carré



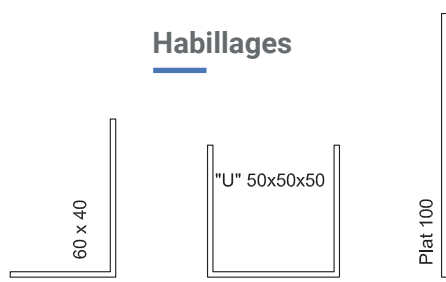
### Elargisseurs pour dormant carré



### Dormant à recouvrement



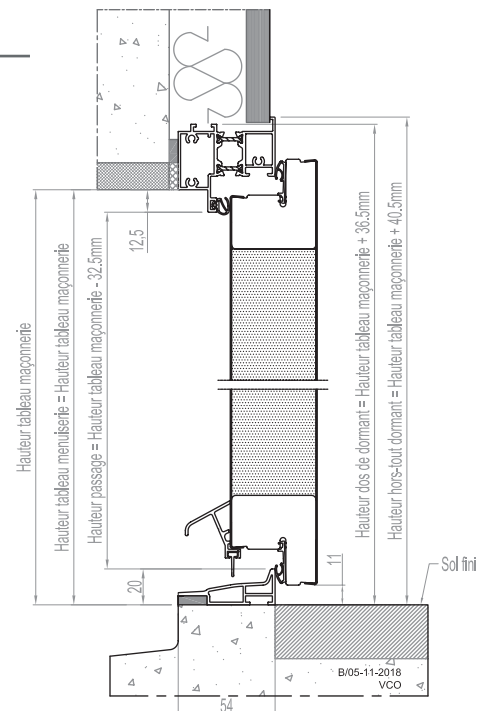
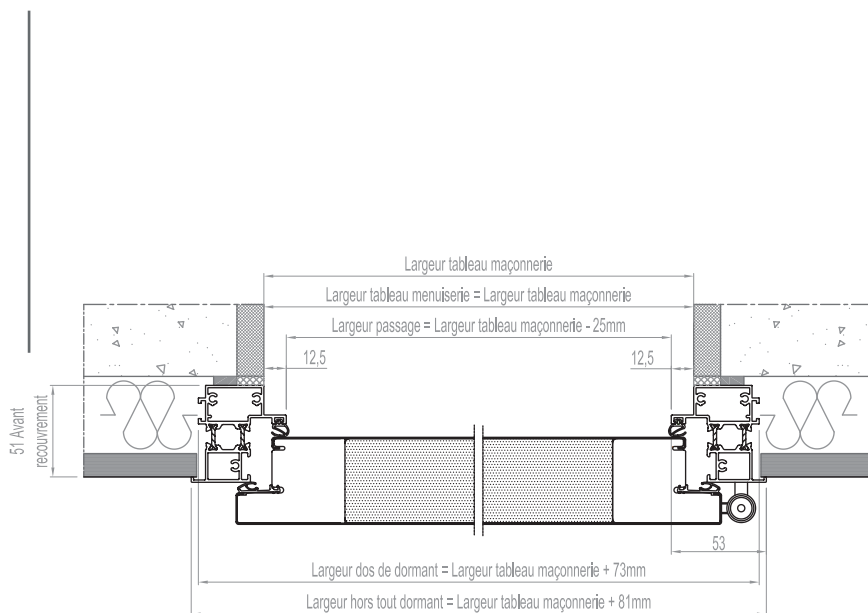
### Habillages



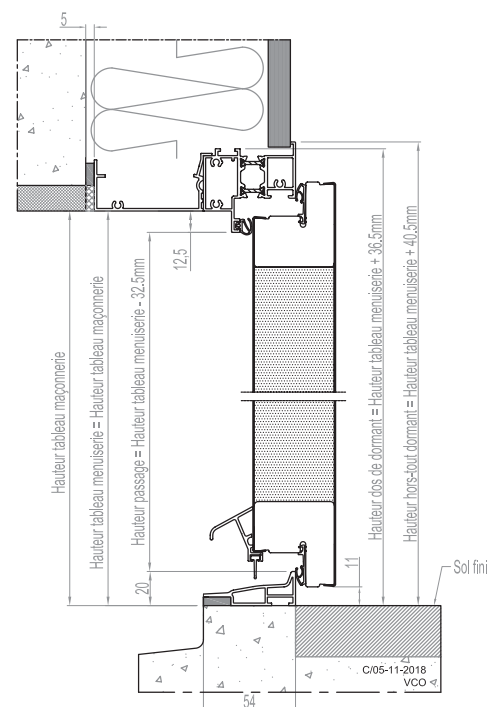
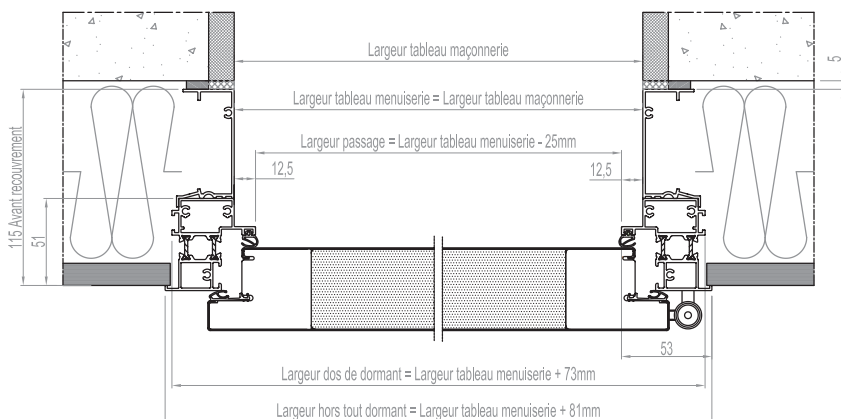
# Dormant standard aile de 8 mm

## Gamme Acier

### Pose en applique intérieure sans tapée



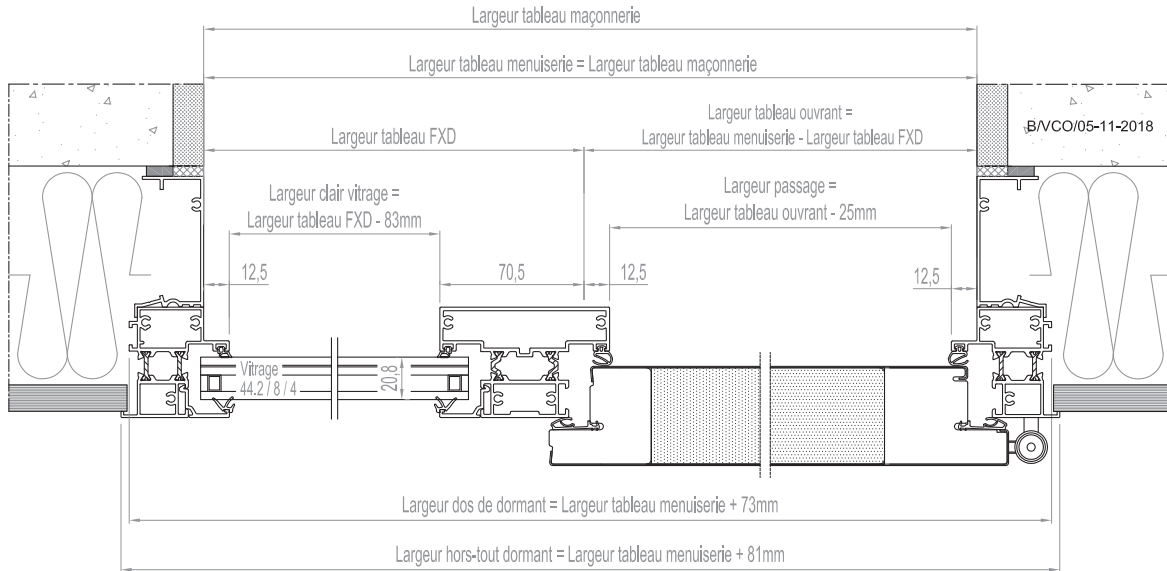
### Pose en applique intérieure avec iso 120 mm



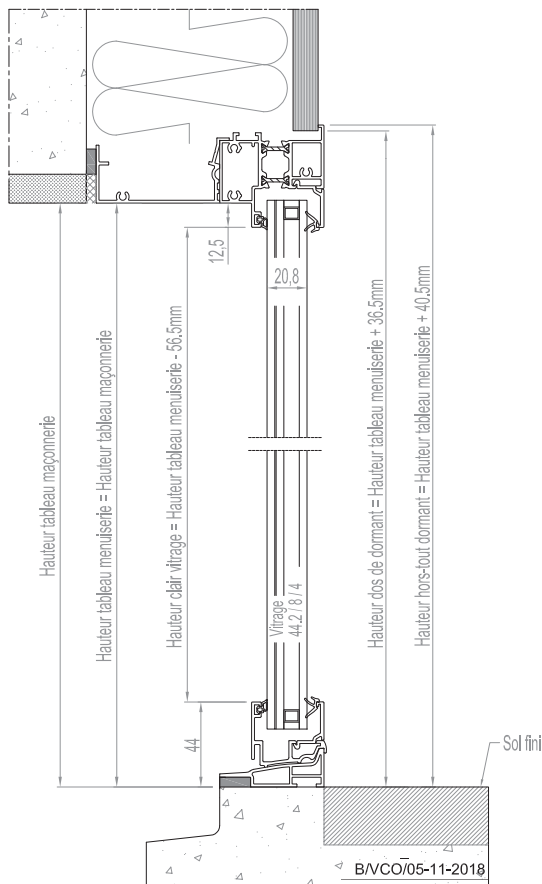
# Dormant standard iso 120 mm

## Gamme Acier

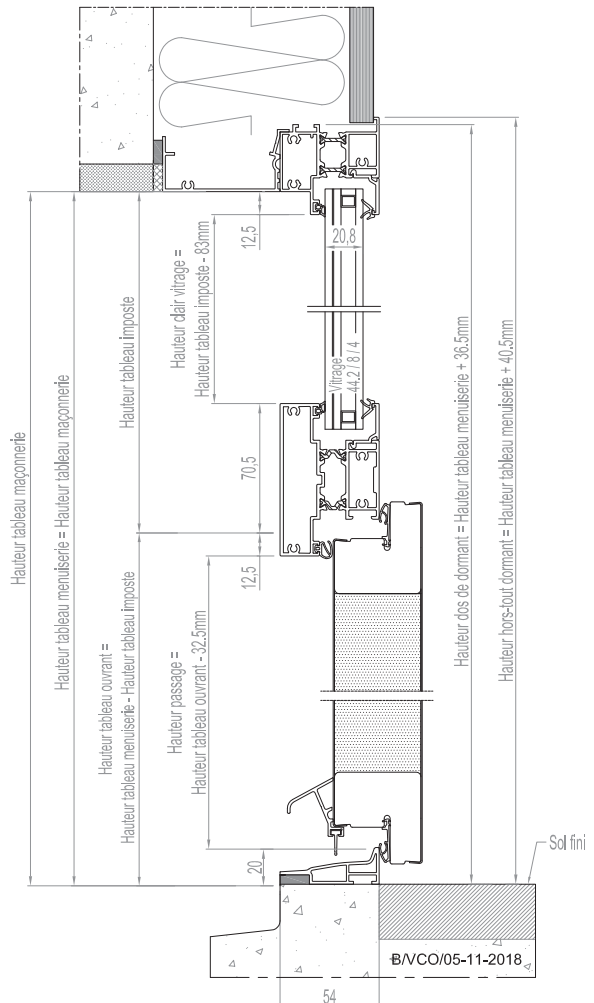
### Coupe horizontale sur fixe en dormant



### Coupe verticale sur fixe en dormant



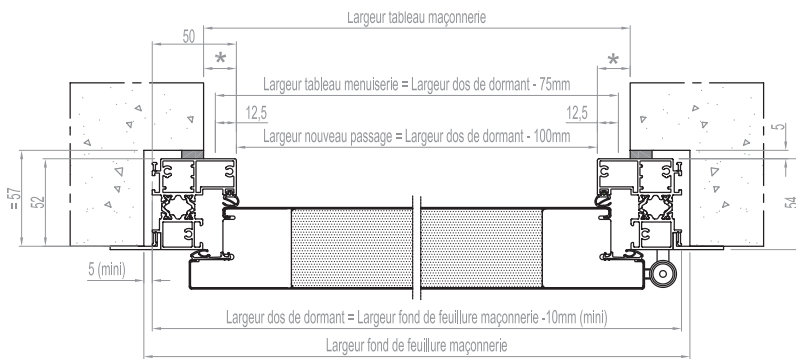
### Coupe verticale sur imposte



# Dormant double rainure

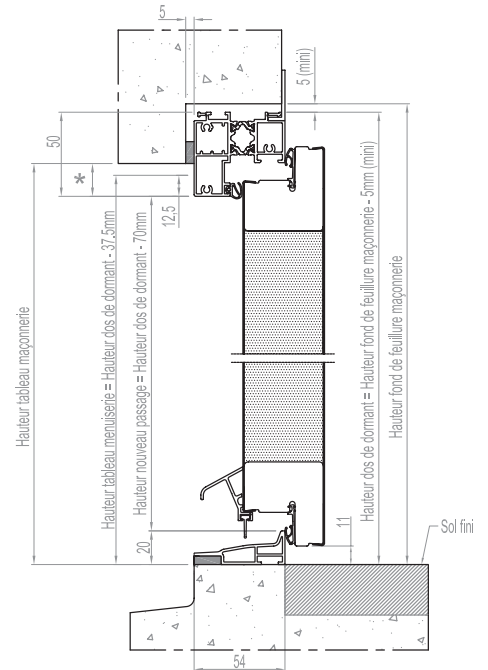
## Gamme Acier

### Ouverture intérieure Pose en feuillure



\* Cochonnet théorique de 12.5mm, variable de 0 à 32mm

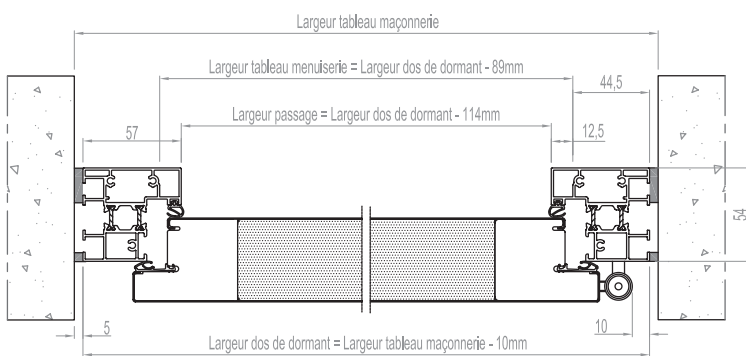
Largeur dos de dormant = Largeur hors tout dormant  
Hauteur dos de dormant = Hauteur hors tout dormant



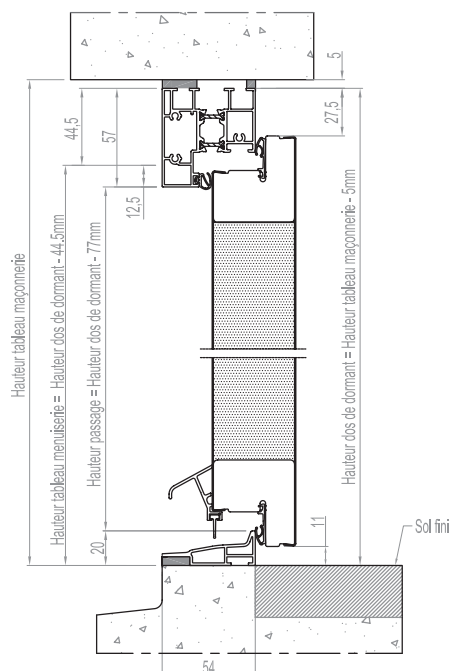
36

# Dormant carré

### Ouverture intérieure Pose en tunel



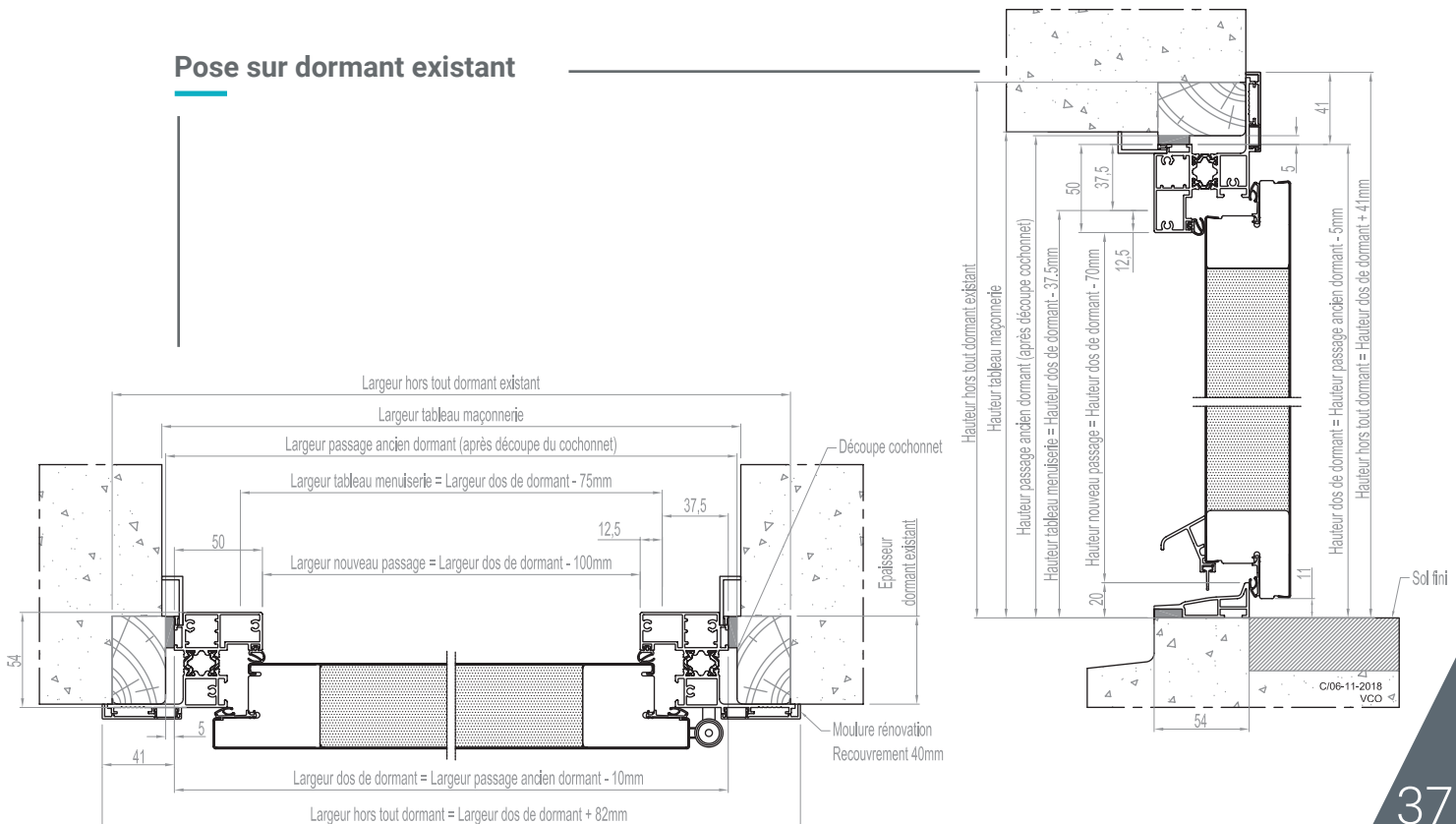
Largeur dos de dormant = Largeur hors tout dormant  
Hauteur dos de dormant = Hauteur hors tout dormant



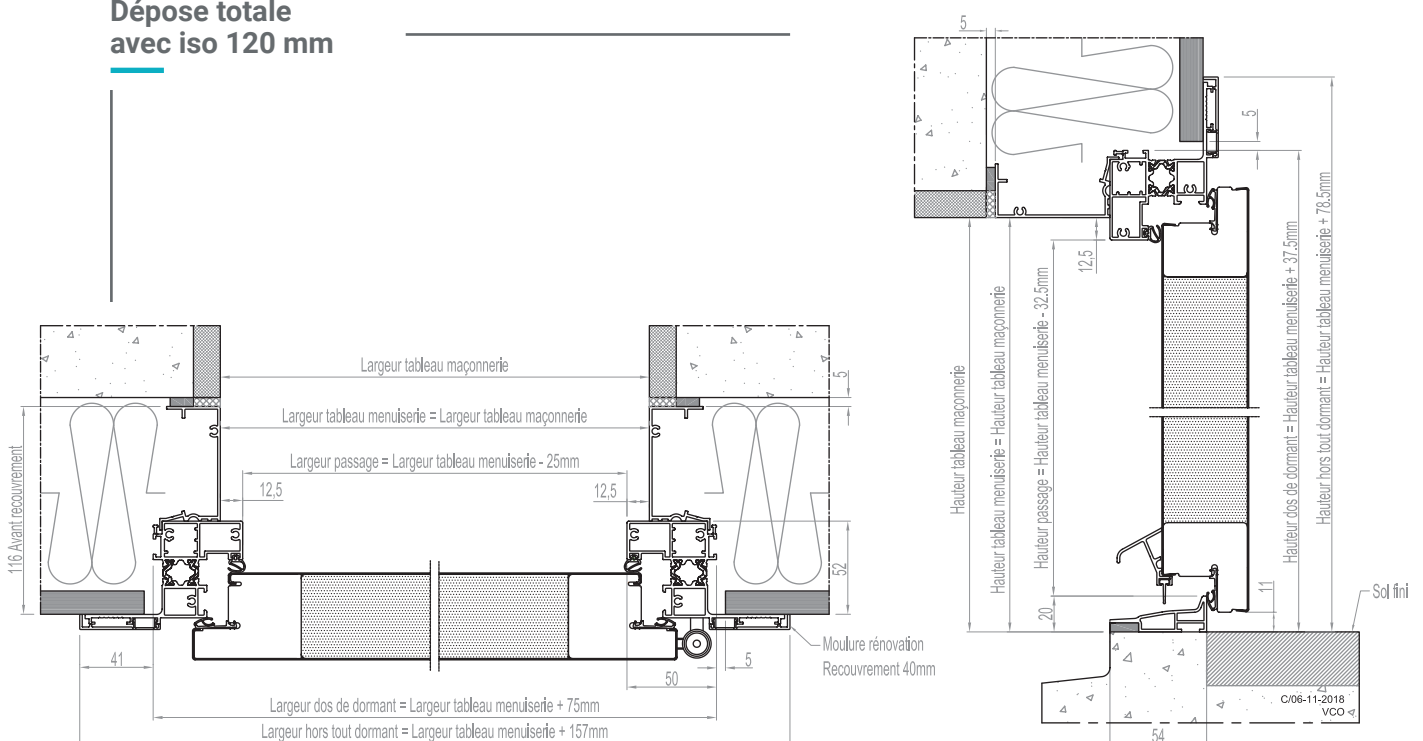
# Dormant à recouvrement 40 mm (option 60 mm)

## Gamme Acier

### Pose sur dormant existant



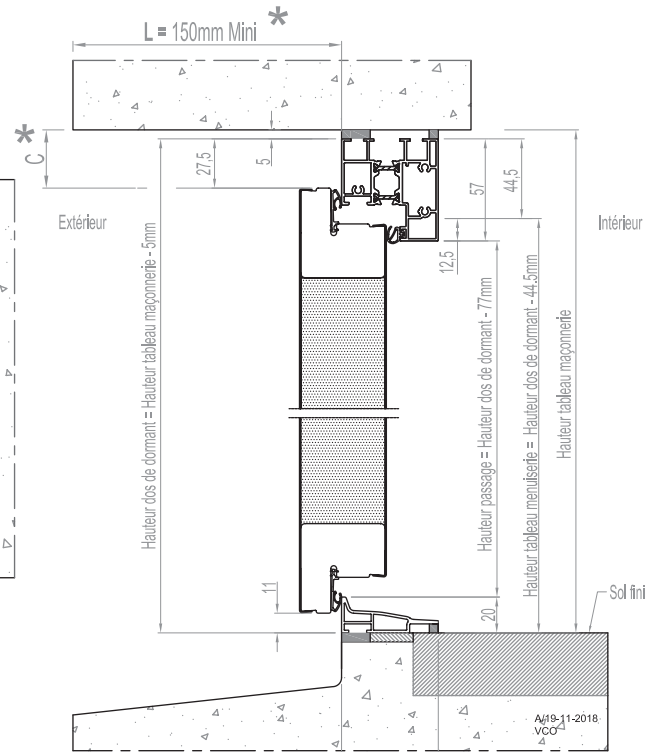
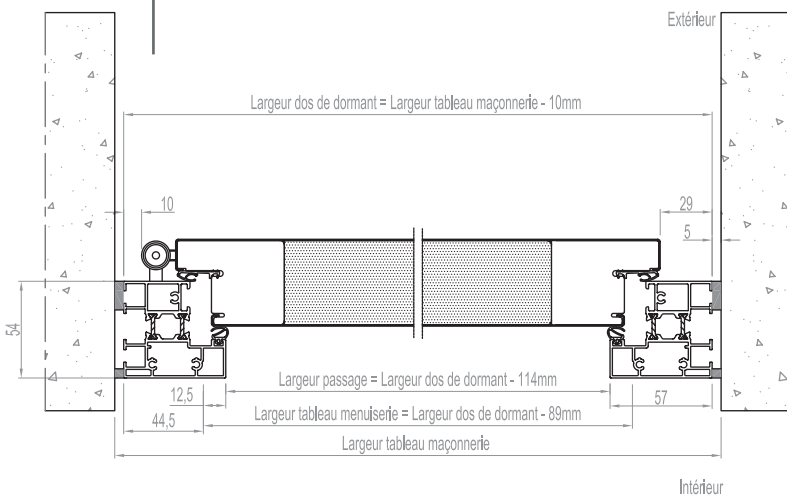
### Dépose totale avec iso 120 mm



# Dormant carré

## Gamme Acier

### Ouverture extérieure Pose en tunnel



\* Menuiserie à installer selon DTU 36.5 P3 9.3 - Ouvrage partiellement protégé de la pluie

La distance L doit être de 150mm mini.

Respecter un facteur de protection L/C égal ou supérieur à 3. (C variable selon compositions: élargisseurs de dormant, fausse tapée...)

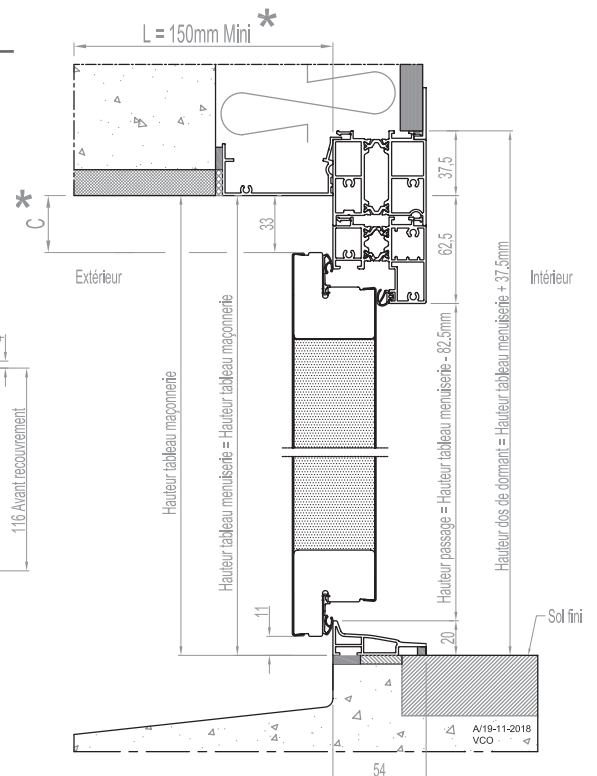
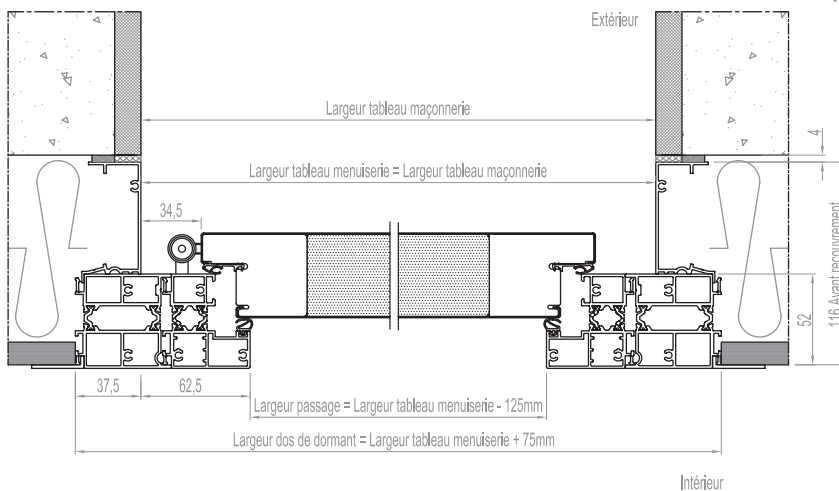
Pour toutes autres préconisations de pose, se référer au DTU 36.5.

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

38

# Dormant double rainure

### Ouverture extérieure Pose en applique intérieure



\* Menuiserie à installer selon DTU 36.5 P3 9.3 - Ouvrage partiellement protégé de la pluie

La distance L doit être de 150mm mini.

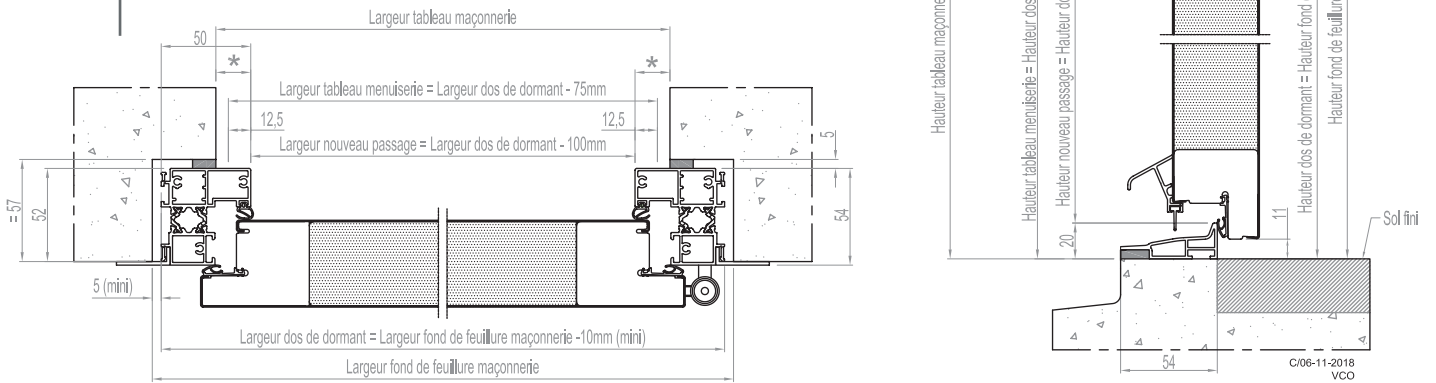
Respecter un facteur de protection L/C égal ou supérieur à 3. (C variable selon compositions: élargisseurs de dormant, fausse tapée...)

Pour toutes autres préconisations de pose, se référer au DTU 36.5.

# Dormant double rainure

## Gamme Acier

**Pose en feuille**  
**Cornière d'habillage 30x10,**  
**dépose totale**



\* Cochonnet théorique de 12.5mm, variable de 0 à 32mm

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

# Dormant double rainure

## Gamme Acier

**Ouverture à 90°**

