

Mobilité, Lumière & Transparence

URW

Façades et Cloisons Mobiles vitrées Roulantes

Hamacher
BESCHLÄGE

DESCRIPTION COMMERCIALE FAÇADE ROULANTE MOBILE **ESCAM « R »**

Escam "r"

SYSTEME DE FAÇADES MOBILES ROULANTES. Plinthes hautes et basses sur
Glaces Trempées 10 ou 12 m/m suivant hauteur de panneau.

CARACTERISTIQUES :

- ⇒ Faible épaisseur du rail de roulement (10 m/m) et faible profondeur de la gorge (4 m/m)
- ⇒ Pallie le manque de structure porteuse, les panneaux n'étant que guidés en partie haute
- ⇒ Intégration de porte simple action en n'importe quel position de la façade
- ⇒ Souplesse d'adaptation des zones de rangement
- ⇒ Permet la réalisation de façades "Grande Hauteur " (jusqu'à 3000 m/m)

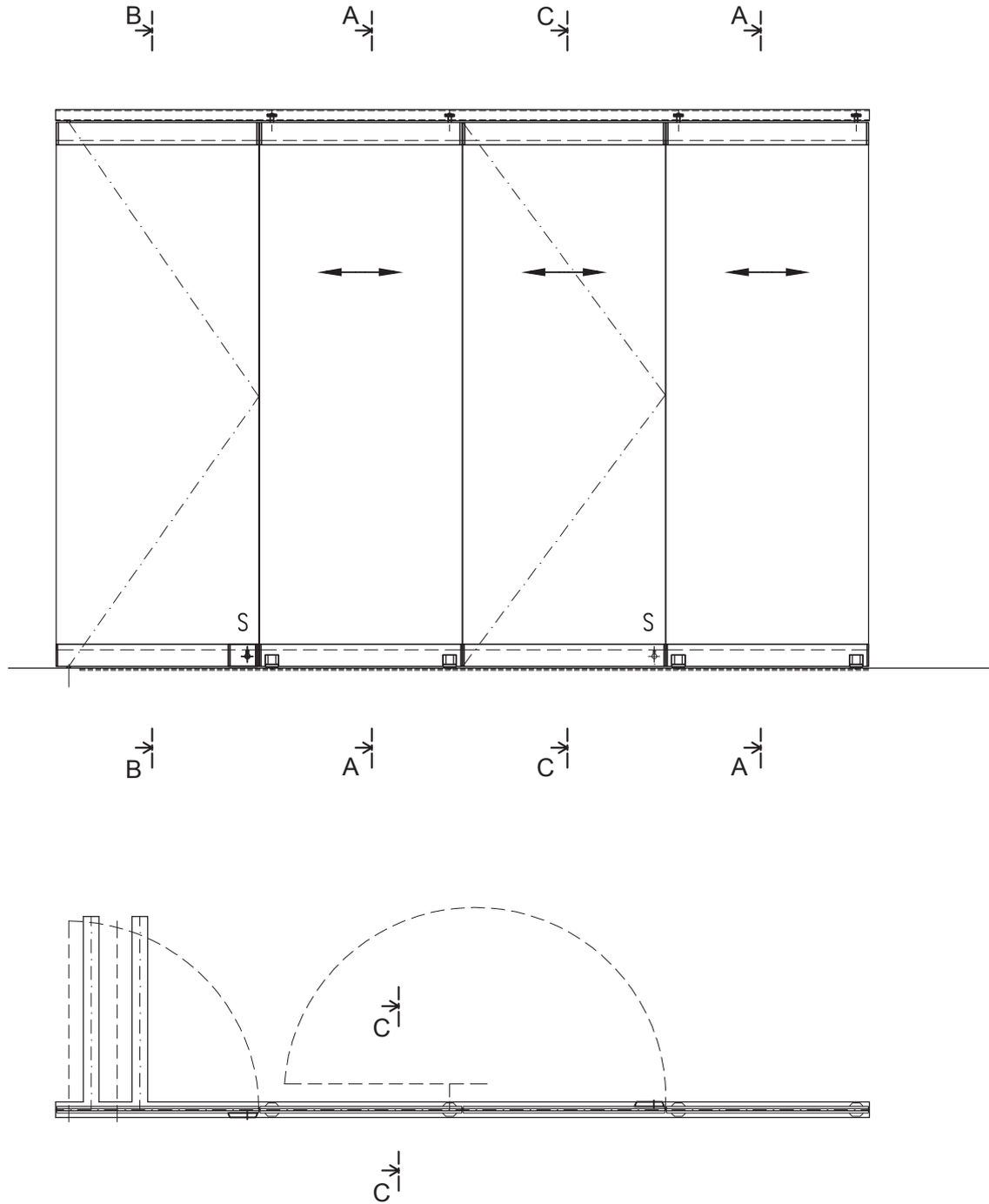
DOMAINE D'APPLICATION :

- ⇒ Commerce de détail désirant effacer la frontière entre surface de vente et passage public
- ⇒ Commerce de bouche pour qui le produit de consommation est à mettre en valeur en priorité
- ⇒ Hall d'exposition devant pouvoir passer de fermeture à ouverture sans souci de manipulation
- ⇒ Terrasse et façade de restaurant, bar, brasserie
- ⇒ Etc.....



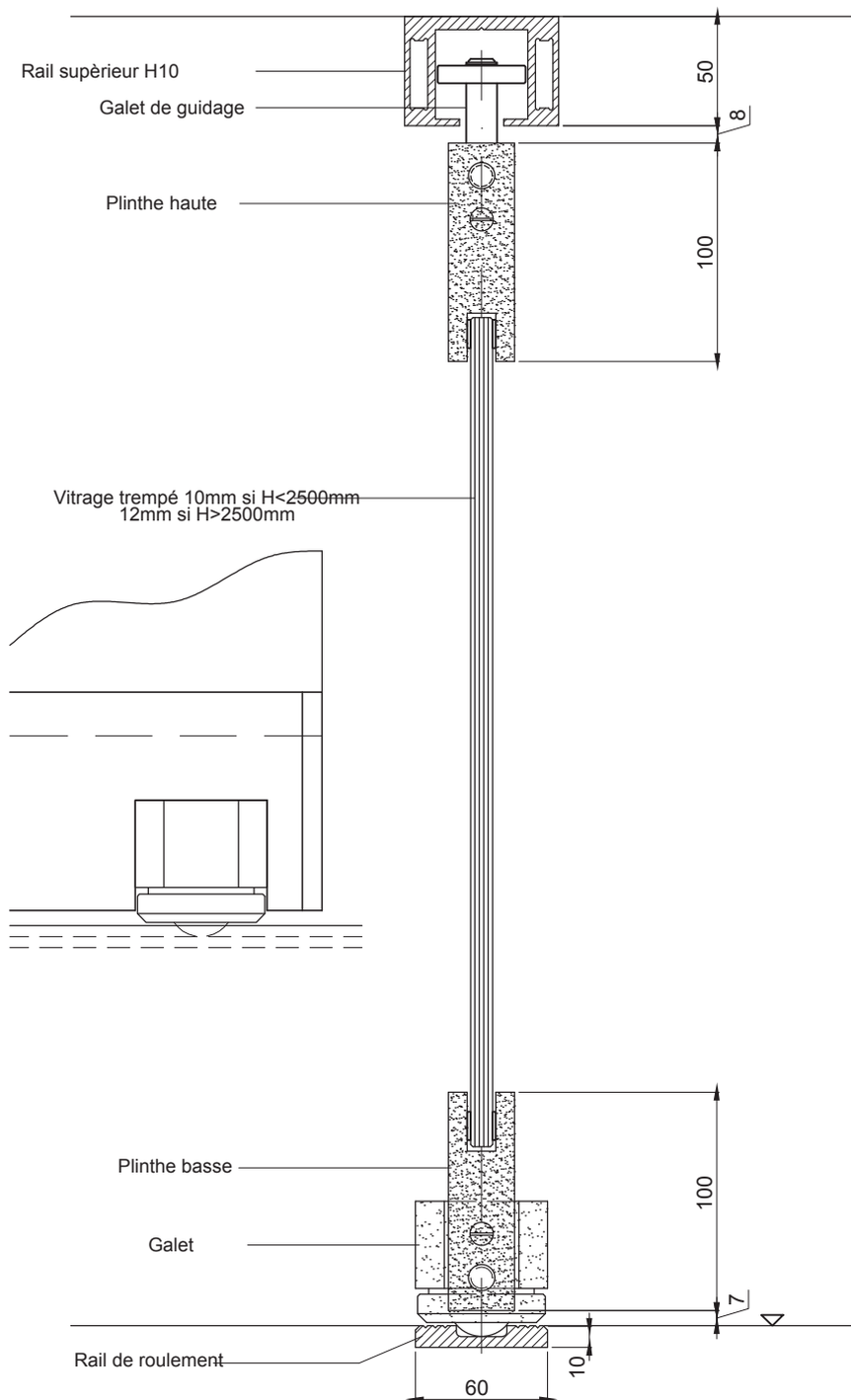
ESCAM "R"

1 Panneau d'extrémité U08 + 3 Panneaux coulissants U01



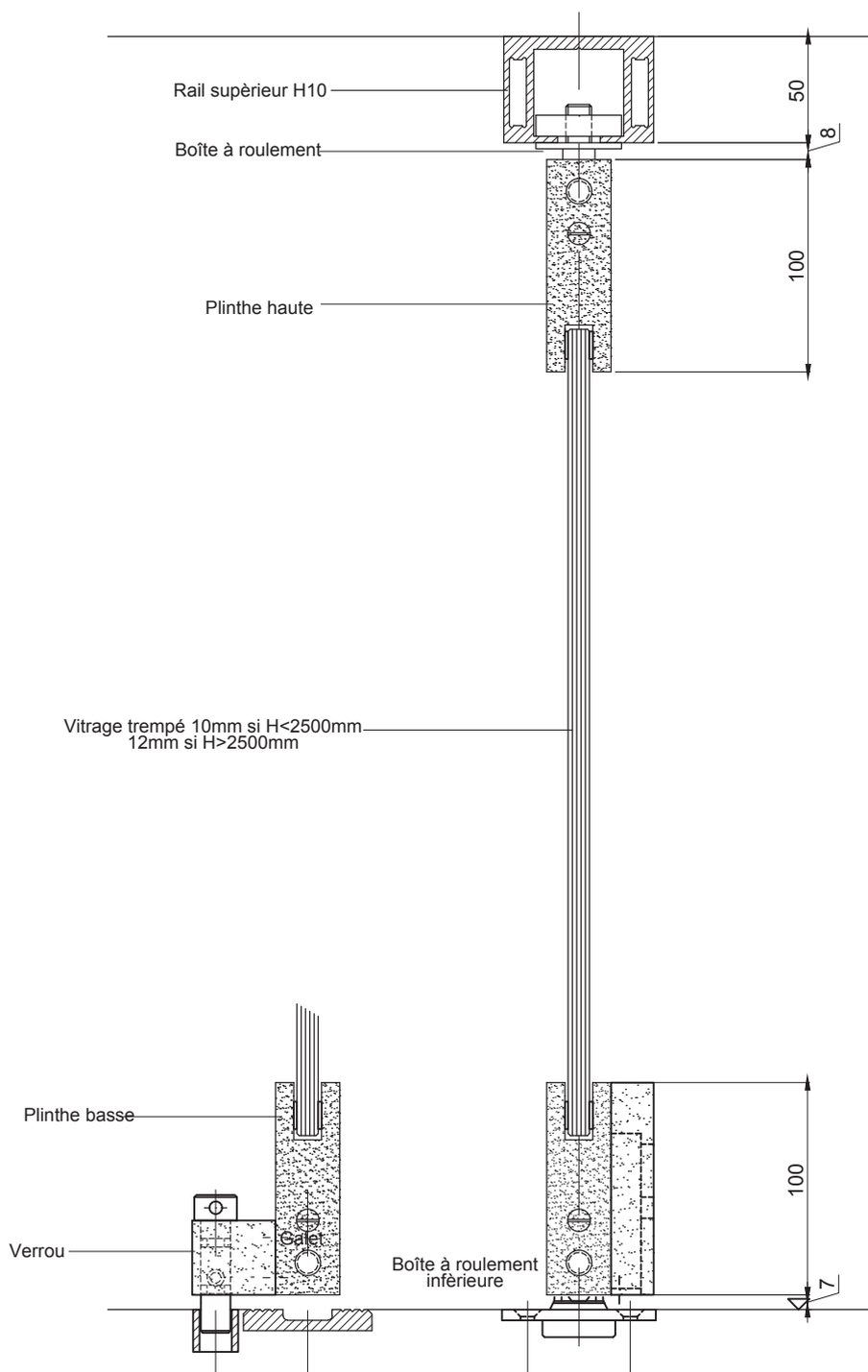
ESCAM "R"

COUPE VERTICALE sur PANNEAU COULISSANT U01



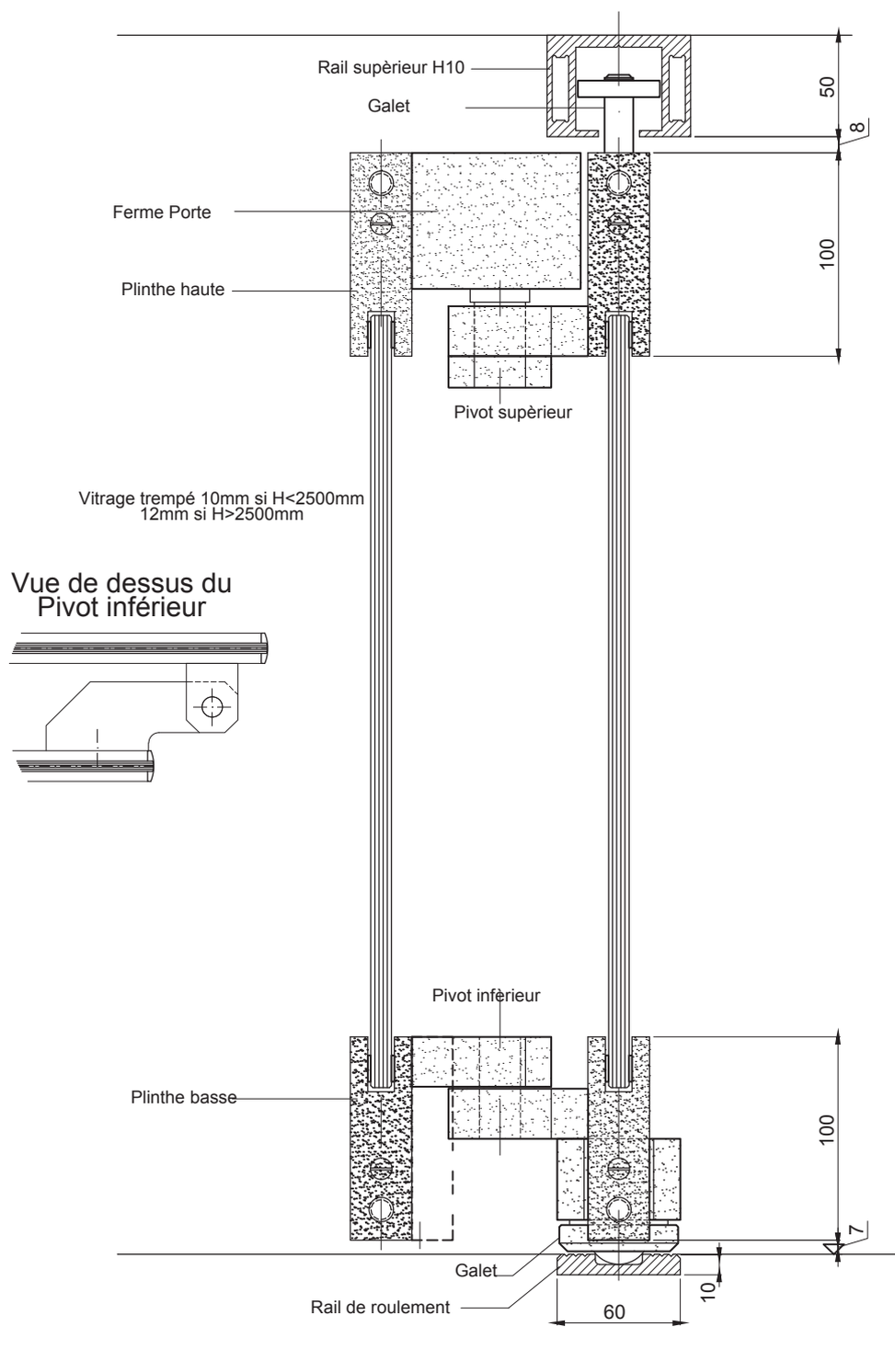
ESCAM "R"

COUPE VERTICALE BB sur PANNEAU Battant U11



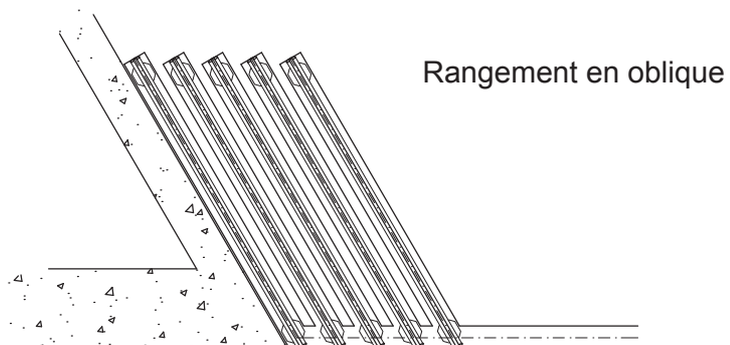
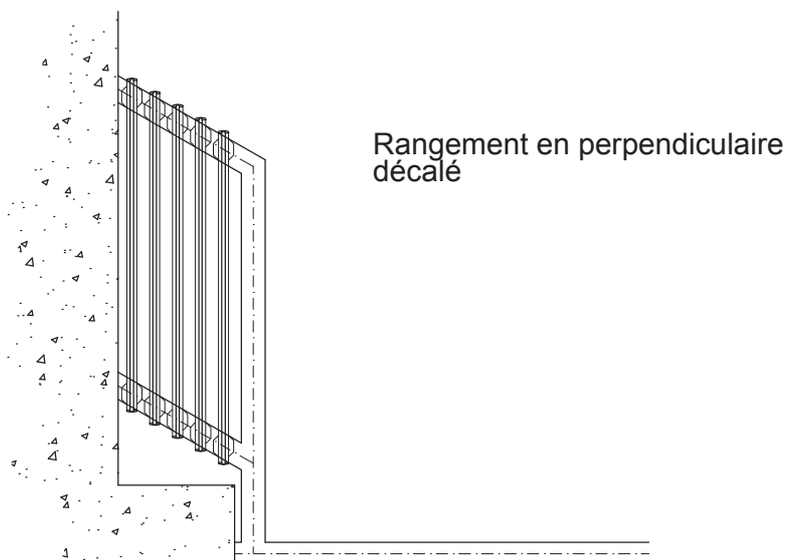
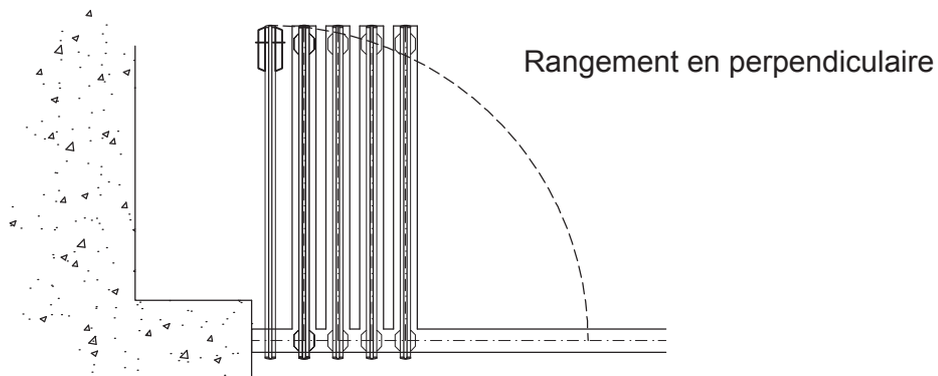
ESCAM "R"

COUPE VERTICALE CC sur PANNEAU U01
Supportant un PANNEAU Battant U13



ESCAM "R"

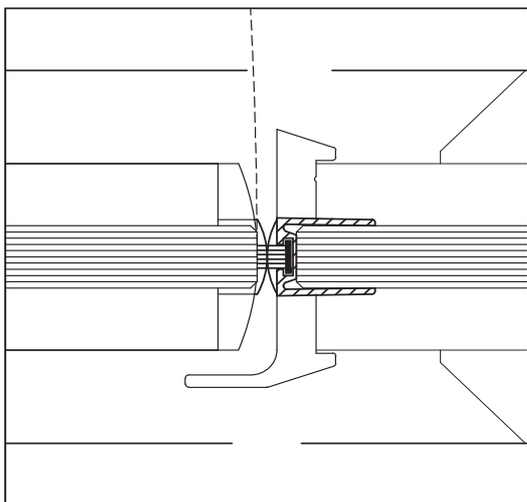
EXEMPLES DE ZONE DE RANGEMENT



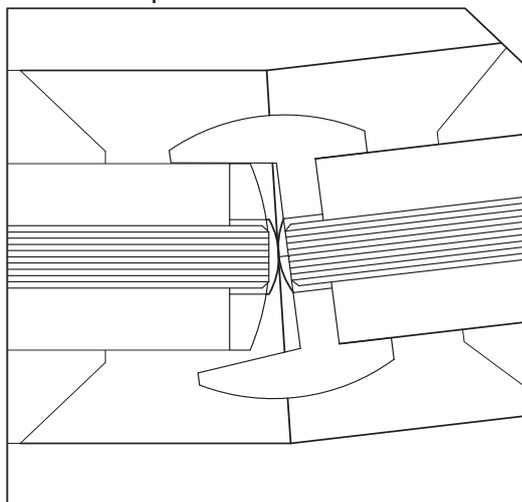
ESCAM "R"

DETAILS

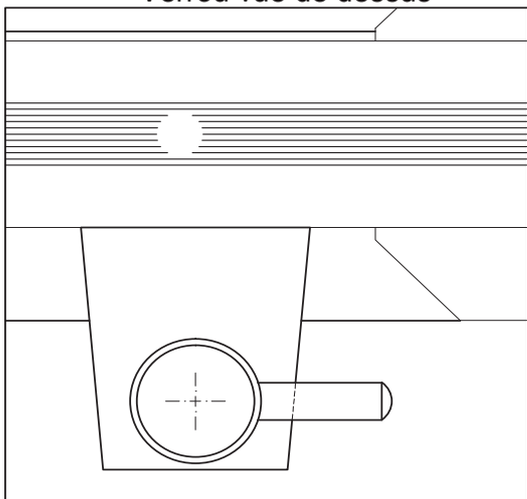
Jonction porte U11 sur panneau U01



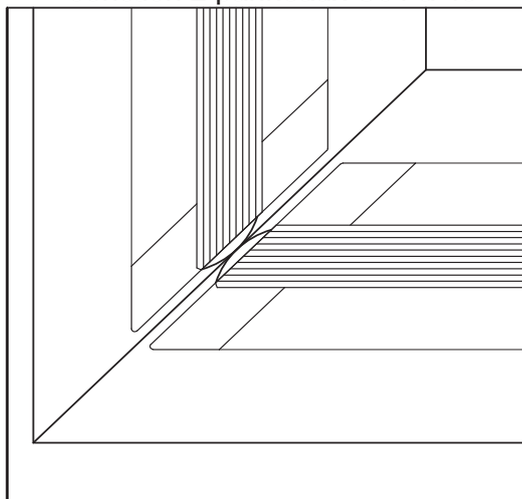
Jonction 2 panneaux U01 mini 173°



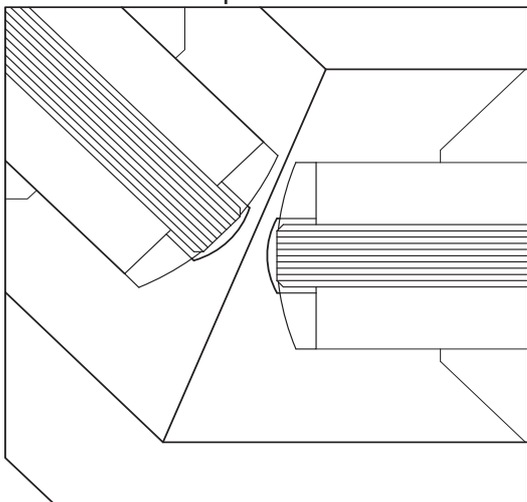
Verrou vue de dessus



Jonction 2 panneaux U01 à 45°



Jonction 2 panneaux U01 "éco"



Jonction 2 panneaux U01 en angle

