

**PORTE ENEDIS
SUR MESURE PU x HTU NON VENTILE**



**SUIVANT NORME HN64S34
AUTORISATION D'EMPLOI N°05 E009/PLZ**

Descriptif:

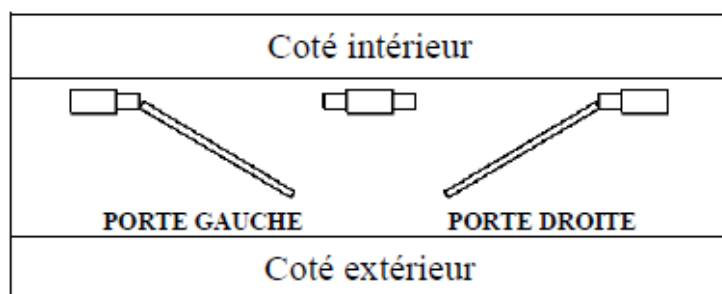
- Porte Type ARBEL tôle Acier Galvanisé 1,5mm
- 4 charnières acier zingué
- Poignée encastrée
- Moraillons de cadenassage
- Limiteur d'ouverture à 90° et 180°
- Teinte RAL Thermolaquage qualité marine, au choix.
- Passage utile L x H mm
- Réserve béton : L+90 x H+90mm
Dont feuillure basse L65 X H45mm

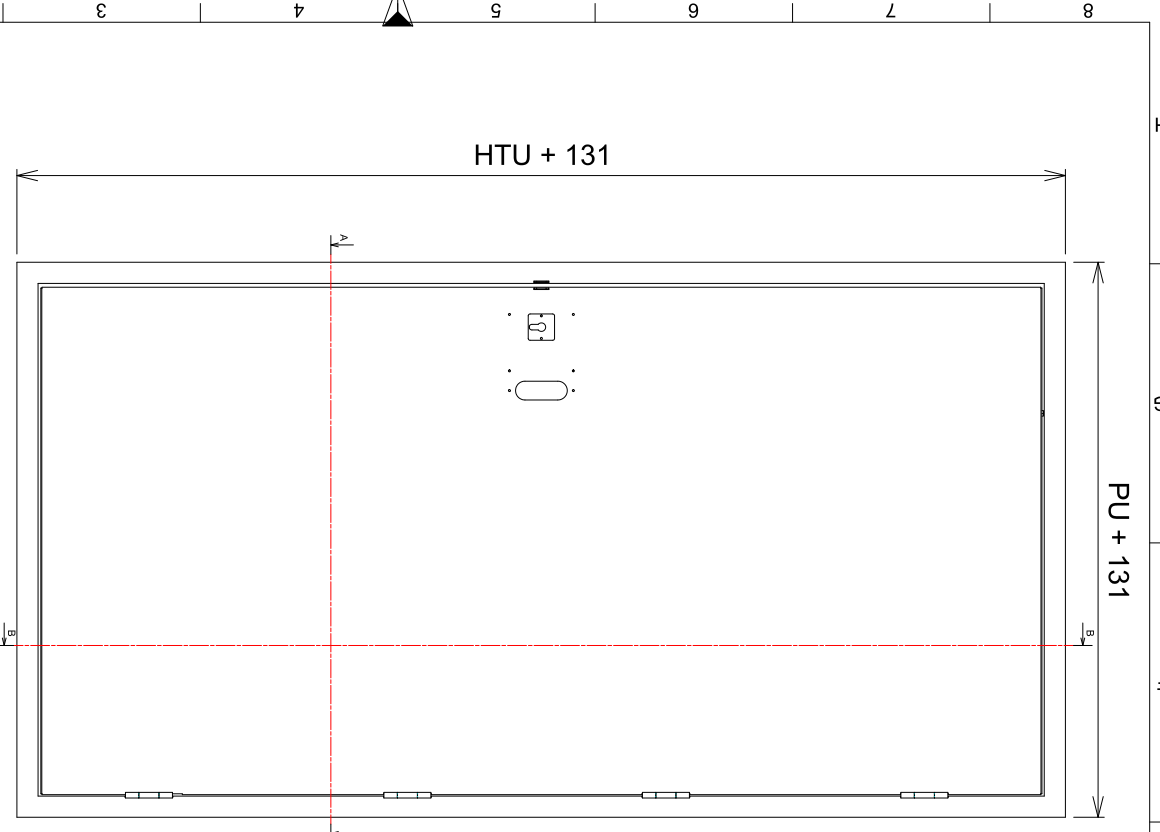
Options:

- Boitier serrure simple + cylindre agréé ENEDIS
- Plastron anti-panique + cylindre agréé ENEDIS
- Affichages normalisées (PR10 et AF20B)
- Double peau
- Isolation
- Imposte haut démontable
- Grille anti-affiche



Photo: Porte Gauche
Plan: Porte Droite





PU + 131

HTU + 131

Cote de réservation béton = PU+90 =

PU =

A-A

Détail A

Cote de réservation béton = HTU + 90 =

HTU =

Détail B

Détail Dormant

Détail A

Oblong 18*9 sur le dormant pour fixation par 8 chevilles non fournies

67

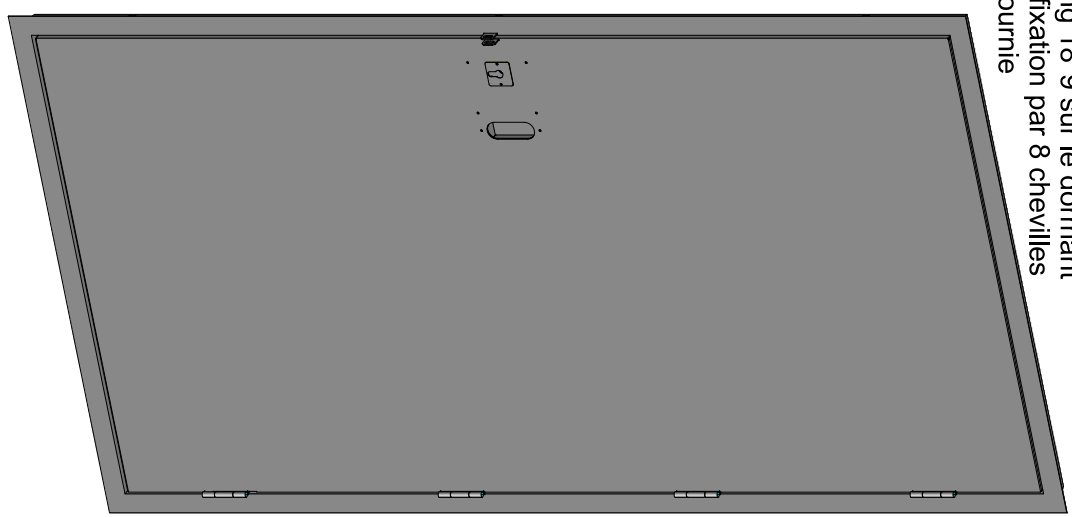
Détail du Seuil

Détail B

Réservation du Seuil

45

65



Porte ENEDIS suivant la norme HN64S34

- * Aluminium = BPF
- * Acier Galvanisé = BPR
- ** DR = Droite suivant plan
- ** GA = Gauche symétrie
- ** RV = Réversible

Matière : Aluminium* / Acier*		Traitement :		indice : 0		Folio 1/1	
Ech. : 1:8		Tolérance : ISO 2768-m		Date: 05/11/2013		Date: 05/11/2013	
Dess.: CM		Visa: CM		Cdt P: CM		Cdt T: JF	
BPF/BPR-PU*HTU DR/GA-0NONVZ		Ensemble: Bloc porte PU*HTU DR/GA-0NONVZ		DOCUMENT		COMMERCIAL	

