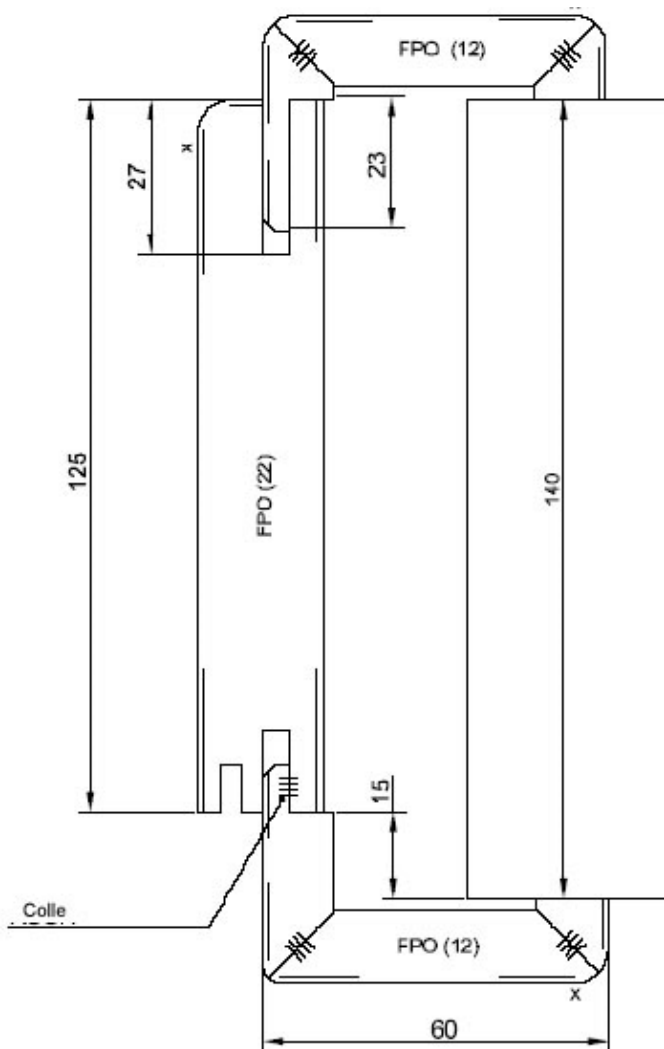


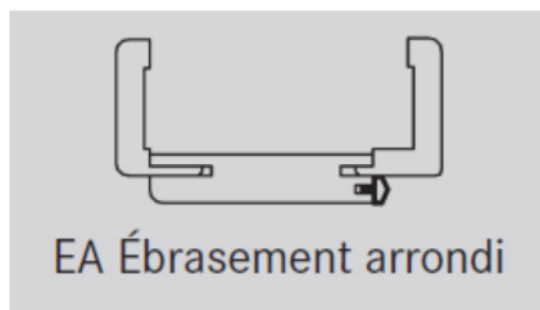
Sous réserve de modifications techniques ou erreurs !

## CPL ET DEKOR EBRASEMENT ARRONDI (EA)



### Croquis ébrasement Bord arrondi pour mur de 140 mm

Rayon des arrondis R=6mm  
sauf rayon chambranle côté  
ferrage R=3mm adapté à la gâche.



Sous réservation de modifications techniques ou erreurs !

## Fiche technique

<u>Secteur d'opération</u>	Ebrasement pour porte selon DIN 18101, prêt à monter, à coupe d'onglet pour porte d'intérieur sans exigences particulières.
<u>Ebrasement</u>	+/- 22 mm, Aggloméré E1, avec bord arrondi, r = 6 mm
<u>Chambranle/contre-chambranle</u>	+/- 12 mm Aggloméré E1, avec recouvrement de 60 mm et pliage de 15 mm Vers le mur.
<u>Réglage épaisseur mur</u>	- 0 / + 17 mm
<u>Hauteur mini (porte)</u>	1860 mm
<u>Hauteur standard (porte)</u>	2040 mm
<u>Hauteur maxi (porte)</u>	2110 mm
<u>Largeur mini (porte)</u>	600 mm
<u>Largeur Standard (porte)</u>	630 / 730 / 830 / 930 / 1030
<u>Largeur max (porte)</u>	1130 mm ( 985 pour Dekor)
<u>Épaisseur mur mini</u>	70 mm
<u>Épaisseur mur Standard</u>	80 / 100 / 120 / 140 / 160 / 180 / 200 / 220 / 240 / 265 / 280 / 300 / 330 mm
<u>Épaisseur mur &gt; 350 mm</u>	à partir d'un mur de 351 mm les ébrasements ont un joint d'env.10 – 20 mm Voir fiche « EBR repartition mur 350-650 mm »
<u>Épaisseur mur maxi</u>	650 mm
<u>Largeur/profondeur battue</u>	+/-30 mm sans joint / +/- 23 mm avec joint
<u>CPL</u>	en accord avec la couleur de la porte
<u>Encollage</u>	résistant selon DIN 68602, D3 EN 204, sans formaldéhyde
<u>Joint</u>	Monté en couleur conforme à la surface Coupé d'onglet entre les montants et la traverse Dans le joint nous avons intégré un fil pour éviter les retraits lors du montage
<u>Gâche</u>	Gâche standard, rayon 3 mm, largeur 190 mm Couleur nickel-argent, poche gris clair
<u>Fiches</u>	V 3400 WF, nickelés avec insert en Téflon sans entretien
<u>Support de fiches</u>	Fibre de verre V3650 fixé avec 2 vis. Pour portes > 35 Kg il est recommandable de rajouter les 2 visées du sachet de montage.
<u>Jonction de l'angle</u>	En onglet avec vissage et excentrique (voir instructions de montage). Il est recommandé de coller l'onglet entre le montant et la traverse. La découpe peut être visible sur l'ébrasement en blanc.
<u>Emballage</u>	Complet ou en 2 pièces (montant / traverse) selon épaisseur mur,dans carton avec protections des extrémités.

Sous réservation de modifications techniques ou erreurs !

---

## Prestations supplémentaires

<u>Gâche</u>	Gâche sécurité classe S monté ou en vrac. Hauteur sur mesure (exemple handicapé 850 mm).
<u>Fiches</u>	Toutes les fiches compatibles V3400 WF HV, V 4400 WF, Hauteur sur mesure.
<u>Joint</u>	Joint de réduction acoustique, de qualité supérieure au joint standard.
<u>Autres</u>	Ebrasement pour porte double vantail, réduction acoustique, baie de passage, ébrasement avec oculus latéral et imposte.
<u>Remarque</u>	Il est impératif de lire les instructions de montage avant la pose.