

VITRAGE – EI60

JANSEN

PASSAGE LIBRE (largeur x hauteur maxi)

- PORTE 1 VANTAIL : 1240 x 2500 mm
- PORTE 2 VANTAUX : 2436 x 2500 mm
Larg. maxi semi-fixe : 433 mm, Larg. maxi principale : 1240 mm
Dim. principale supérieur au semi-fixe
- PORTE 2 VANTAUX INÉGAUX : 433 > 1240 x 2500 mm
- Dimension vitrage : voir les côtes du passage de porte

TYPE DE VITRAGE

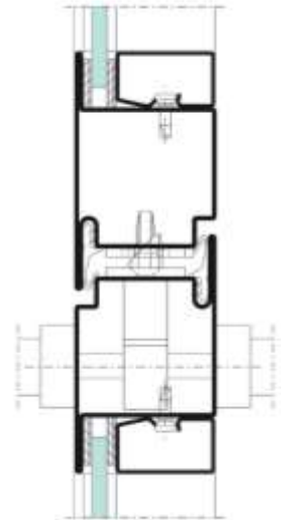
- Vitrages feuilleté 23 et 27 mm
- Vitrage isolant 1 face 23 et 27 mm
-

SUPPORT DE POSE

- Béton armé >2200kg/n2 épaisseur >200 mm
- Parois en béton plein et parpaings masse 1600Kg/m3 épaisseur >150mm
- Béton cellulaire densité >500Kg/m3 épaisseur >150mm
- Cloison légère

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Parcloles à contours angulaires
- Simple parclochage réalisé en profils acier clipsé sur des vis boutons
- Parcloles associées à des bandes de fibre minérale étanchée par un cordon de silicone neutre
- Possible association des parcloles aux joints EPDM et calage réalisé par deux cales d'assise
- Ossature acier de la série JANISOL C4
- 2 profils acier extrudés reliés entre eux par renfort en « I »
- Isolé par remplissage céramique
- Assemblage par soudure



FICHE VITRAGE
PDF



PROCÈS-VERBAL
N° 11-A-086