

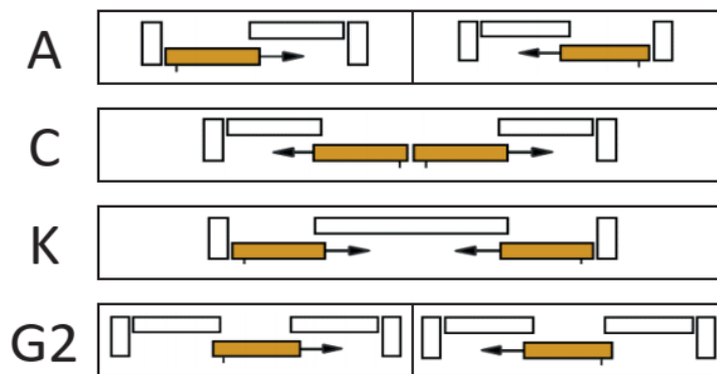
FICHE INFO PRODUIT

Octobre 2022

Duraslide Wood

Porte coulissante à levage avec partie fixe

SCHEMA D'OUVERTURE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Porte coulissante en bois
- Profilé de seuil en matériau composite chargé de fibre de verre (PRV)
- Vantaux coulissants jusqu'à 400 kgs
- **Profondeur de montage 200mm**
- **Dimensions du bois :**
 - Cadre 200 x 56mm
 - Ouvrant 95 x 79mm
- **Partie médiane 100mm**
- **Épaisseur totale du vitrage :**
 - Ouvrant et cadre 28, 36, 44 et 48mm
- **Sécurité :**
 - Niveau de sécurité standard
 - Niveau de sécurité renforcé (selon RC2)

CLASSEMENTS ET TESTS

- Selon la norme EN 14351.1 pour fenêtres et portes extérieures

PERFORMANCES TECHNIQUES

Isolation thermique
Valeur U_w jusqu'à **0.84 W / m².K**

Résistance à l'eau **Classe E900**

Résistance à l'air **Classe 4**

Résistance au vent **Classe B3**

Isolation phonique jusqu'à
42 (-2 ; -5) dB

