



Système à trois chambres, à isolation thermique, conçu pour la fabrication de structures de portes.

- construction de profilés moulés (espace intérieur entre l'ouvrant et le dormant - 18 mm)
- profilés de rupture de pont thermique d'une largeur de 34 mm
- raccordement facile des portes aux vitrages fixes à l'aide de profilés compatibles spécialement conçus à cet effet
- vantail de porte affleurant le cadre
- possibilité de réaliser des constructions de grande envergure
- nombreuses possibilités de raccords d'angle
- grande liberté dans le choix des différents types de quincaillerie
- Différentes options d'isolation thermique en fonction des revêtements isolants utilisés : PE78N+, PE78NHI
- seuil : sans obstacle, 20 mm

## Spécification technique

Isolation thermique Ud	jusqu'à 1,1 W/m <sup>2</sup> K (jusqu'à 1,0 W /m <sup>2</sup> K version HI)
Transfert de chaleur du cadre (Uf)	1,8 W/m <sup>2</sup> K
Profondeur de construction du cadre	78 mm

Hauteur du cadre/wing/visible/(épaisseur)	73/95/148 mm
Nombre de scellés	2
Destination	tous les types de bâtiments
Nombre de chambres	3

