

Visoglide



- ✓ profondeur du vantail 51 mm
- ✓ épaisseur de vitrage de 6 mm à 36 mm
- ✓ système avec rupture de pont thermique
- ✓ meneau labyrinthe extrêmement étroit - 34 mm
- ✓ Vernis dans la palette complète RAL K7 et sur demande avec un code de poudre donné

1,7

Uw pour Ug = 1,1

2-3

Rails

Système de porte coulissante recommandé pour les constructions à haut rendement énergétique. Possibilité de construction à deux ou trois rails. Le Visoglide Plus se caractérise par un poteau labyrinthe extrêmement étroit.

Uw = 1,7 W/(m²K)* avec 4/16Ar/4th – Ug = 1,1 W/(m²K), rempli d'argon, avec cadre en aluminium.

* Valeur calculé pour des portes de dimensions 4000 x 2200 mm.

ALUMINIUM

PORTES COULISSANTES

ALIPLAST