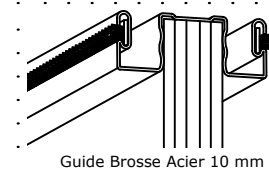


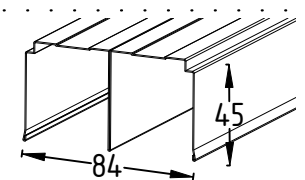
CURVE

Gamme Acier

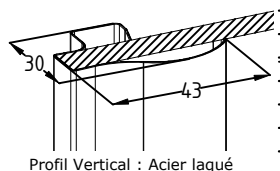
COULISSANT



Guide Brosse Acier 10 mm



Rail Haut: -Acier laqué ou enrobé
-Longueur maxi : 5450 mm



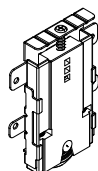
Profil Vertical : Acier laqué



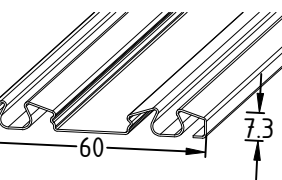
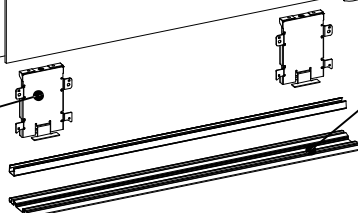
Option frein Amortisseur Double
* Pour largeur vantail > 601mm

Panneaux: -Mélaminé 2 faces E1
-Epaisseur 10 mm
-Euroclasse d-s2,d0

Miroir ou Vitre laquée:
-Épaisseur : 4mm sécurisée par
un film antibris montée sur un
panneau épaisseur 6 mm



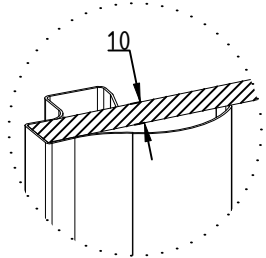
Roulettes: -Roulement à
billes avec système
antidérapement
-Réglage:10mm



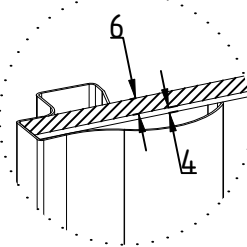
Rail Bas Acier laqué

DESCRIPTIF TECHNIQUE PORTES SUR MESURE

REMPLEISSAGE



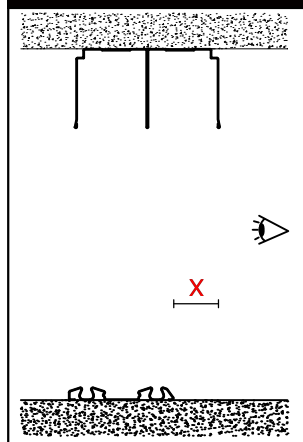
Panneau : épaisseur 10 mm



Vitre/Miroir : épaisseur 4 mm
Panneau : épaisseur 6 mm

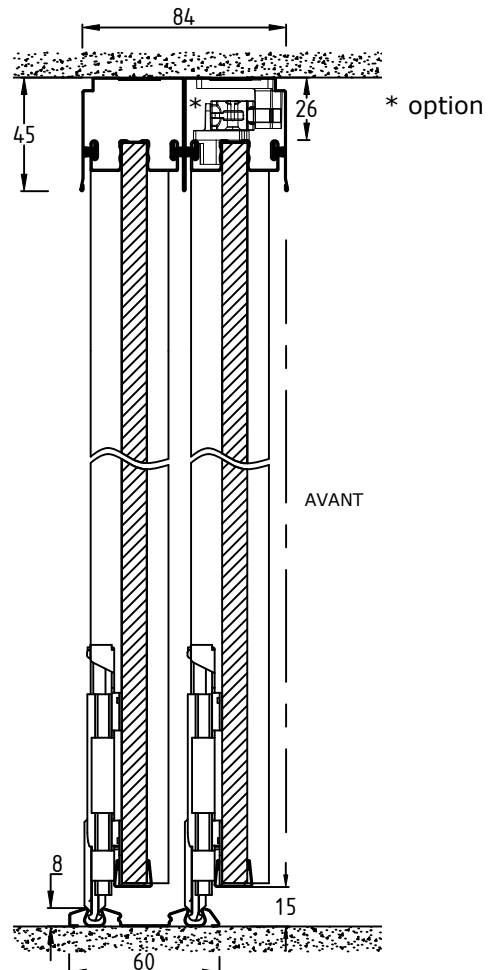
DONNÉES TECHNIQUES

Rails haut/bas:



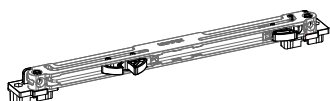
X=Retrait rail bas/rail haut en mm
27

Vue en coupe



En mm	Largeur Vantail		Hauteur de Niche Hors-tout	
	Largeur Mini	Largeur Maxi	Hauteur Mini	Hauteur Maxi
Panneau - Miroir - Vitre Laquée ou Contrast				
Vitre laquée incisée	350	1200	400	2615
Vitre Contrast incisée				

Option frein Amortisseur Double
** Pour largeur vantail > 601mm*



Voir Fiche Technique: AF18

© | N° REGISTRE FR019580_03UNYT



N° REGISTRE FR019580_103YUI

N° REGISTRE FR019580_04FIWL

