

SYNTHÉSIS

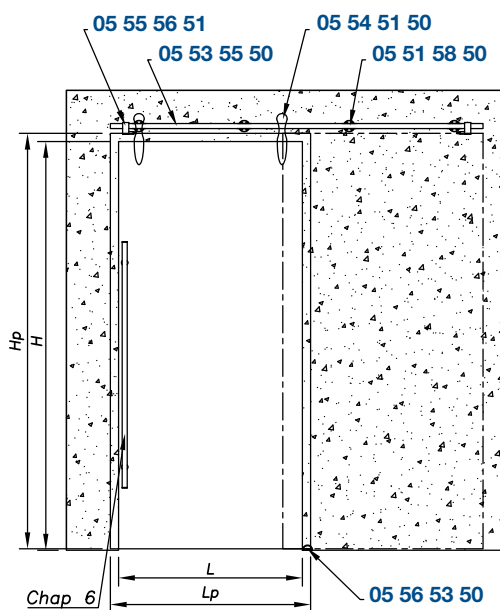
Le système Synthesis vous séduira par son design original aux courbes douces et raffinées. Il s'intègre très bien dans un environnement moderne, voir contemporain. Le rail est percé et fixé par l'arrière sur verre ou mur.

The Synthesis system will seduce you with its smooth and sophisticated curves. Its design is adapted for modern and contemporary environments. The track is drilled and attached from the rear on the wall or the glass.

FICHES TECHNIQUES SUR sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON sadev.com



APPLICATION SUR MUR / WALL APPLICATION



APPLICATION SUR VERRE / GLASS APPLICATION

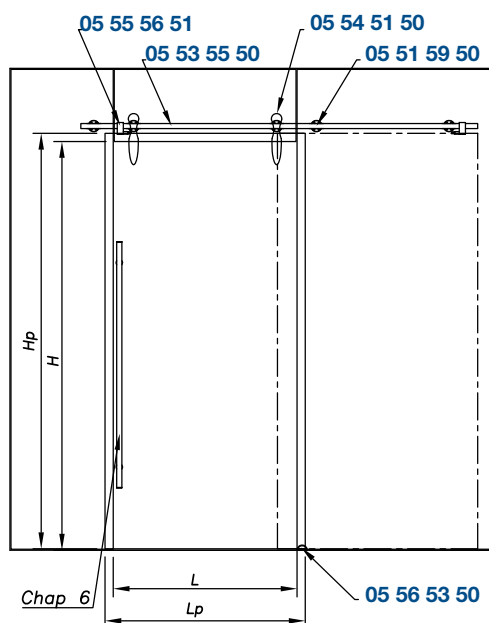
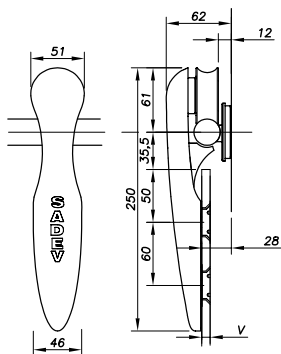
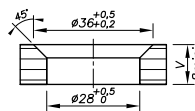


PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	PERÇAGE DU VERRE GLASS DRILLING	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	---------------------------------------	------------------------------------	------------------------

Chariot de coulissant Synthesis / Synthesis sliding door carriage



8 → 12 mm



05 54 51 50 06 11 12

Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order
Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

i FICHES TECHNIQUES SUR sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON sadev.com

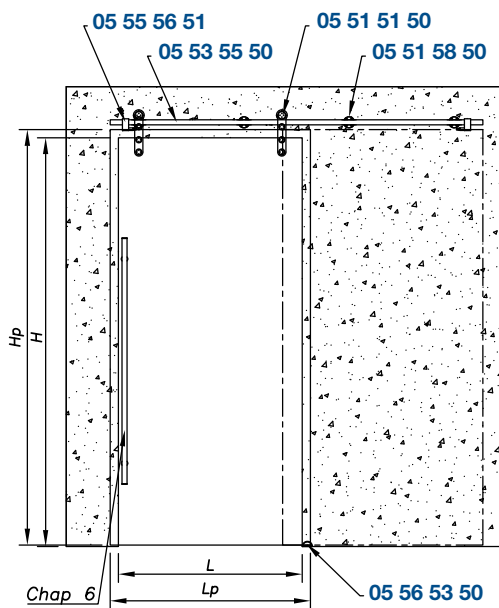


Le système Strong convient particulièrement aux portes relativement lourdes puisque qu'il est capable de supporter jusqu'à 150 kg avec une épaisseur de verre pouvant atteindre 15 mm. Le rail est percé et fixé par l'arrière sur verre ou mur. Testé pour 50 000 cycles

The Strong system is particularly suitable for heavy door. It can bear up to 150 kg and reach a 15 mm glass thickness. The track is drilled and attached from the rear on the wall or the glass. Tested for 50 000 cycles.



APPLICATION SUR MUR / WALL APPLICATION



APPLICATION SUR VERRE / GLASS APPLICATION

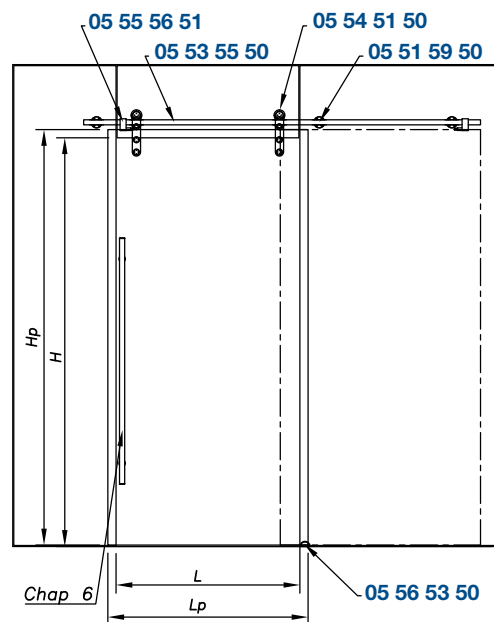
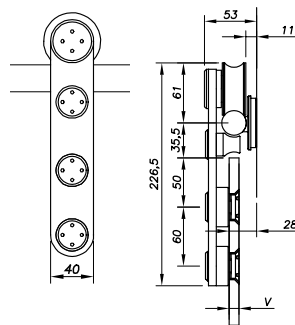


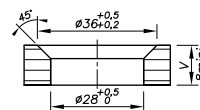
PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	PERÇAGE DU VERRE GLASS DRILLING	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	---------------------------------------	------------------------------------	------------------------

Chariot de coulisant Strong anti dégondege intégré
Strong sliding door carriage with anti-jump device



8 → 12 mm

05 51 51 50 06 11 20*



13,52 → 15,52 mm

05 51 51 50 06 11 24*

* Disponible en inox 316 sur demande / Available in 316 stainless steel on demand.

Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order

Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

MEDIUM

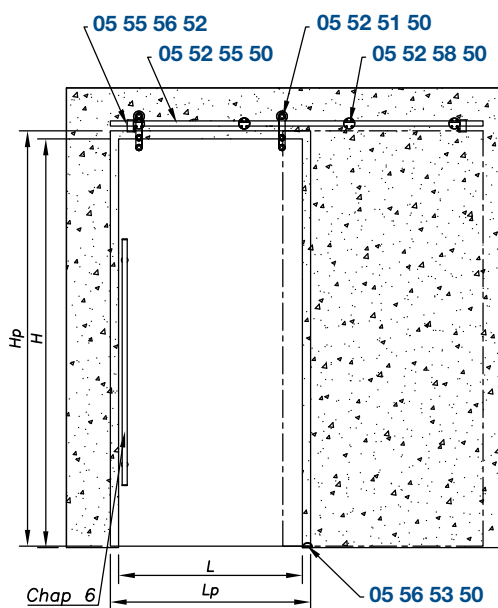
Le couissant Medium est à la fois esthétique et d'un bon rapport qualité / prix. Les réglages offrent une facilité d'installation. Testé pour 50 000 cycles. Le rail est fixé au mur ou verre par pince (pas de perçage).

The Medium sliding system is either design or good value for money. Easy installation thanks to many adjustments. Tested for 50 000 cycles. The track is fixed on the wall or glass by clamp (no drilling).

FICHES TECHNIQUES SUR sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON sadev.com



APPLICATION SUR MUR / WALL APPLICATION



APPLICATION SUR VERRE / GLASS APPLICATION

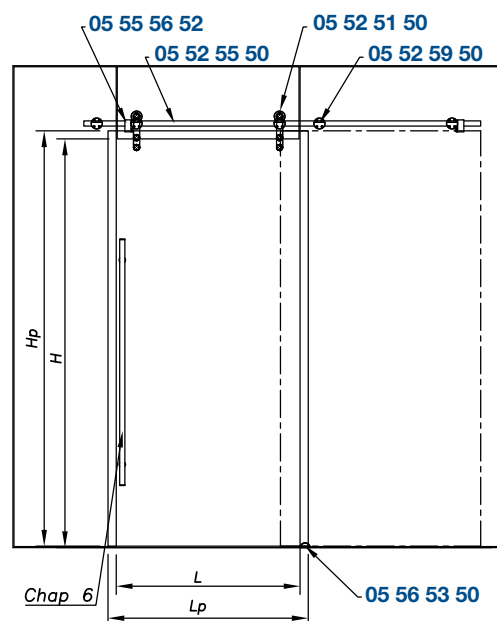
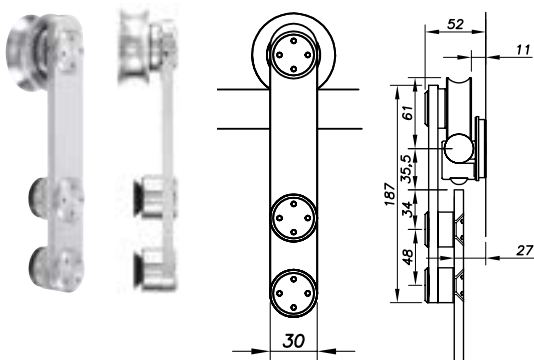


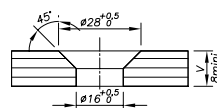
PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	PERÇAGE DU VERRE GLASS DRILLING	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	---------------------------------------	------------------------------------	------------------------

Chariot de couissant Medium / Medium sliding door carriage



8 → 12 mm

05 52 51 50 06 12 20



13,52 → 15 mm

05 52 51 50 06 12 26

Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order
Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

DIRECT ROLLER

i FICHES TECHNIQUES SUR sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON sadev.com

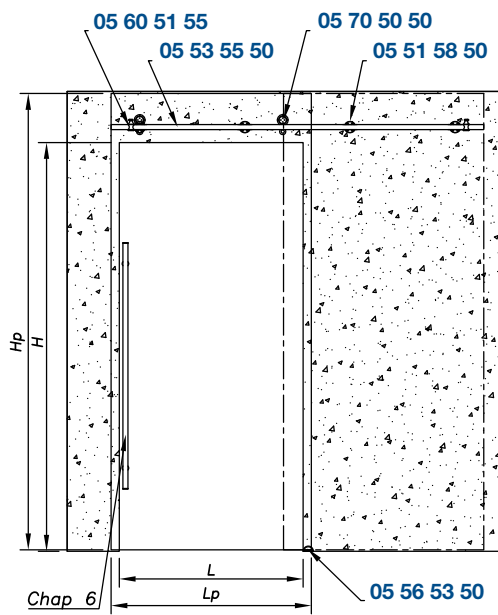


Le système Direct Roller permet d'installer une porte en verre toute hauteur, sans imposte, sur mur ou sur verre. Ce système discret s'installe facilement dans tout type d'environnement, notamment pour une application en porte de douche. Le rail est percé et fixé par l'arrière sur verre ou mur.

The direct Roller system allows to install full height glass door on wall, on glass, without impost.... This sober sliding system fits to any kind of environment especially for installation as a shower glass door. The track is drilled and attached from the rear on the wall.



APPLICATION SUR MUR / WALL APPLICATION



APPLICATION SUR VERRE / GLASS APPLICATION

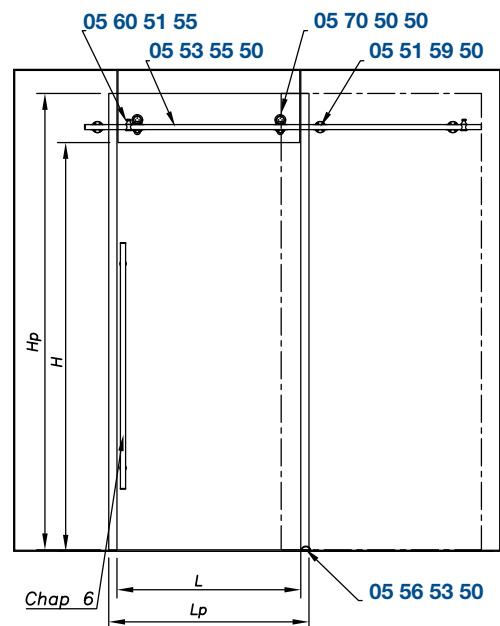
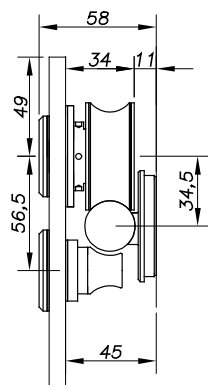


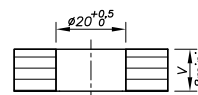
PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	PERÇAGE DU VERRE GLASS DRILLING	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	---------------------------------------	------------------------------------	------------------------

Roulette de couissant Direct Roller / Direct roller slider



8 → 12 mm

05 70 50 50 06 24 20



13,52 → 15 mm

05 70 50 50 06 24 26

Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order
Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

WOOD

Le Wood est un système coulissant pour les projets de porte en bois. Il s'adapte à toutes les largeurs de portes. Son design discret et son tarif attractif sauront vous séduire. Le rail est percé et fixé par l'arrière sur verre ou mur.

The wood system is a sliding system suitable for your door projects. It adapts perfectly to all door width. Its discrete design & attractive price will seduce you. The track is drilled and attached from the rear on the wall or the glass.

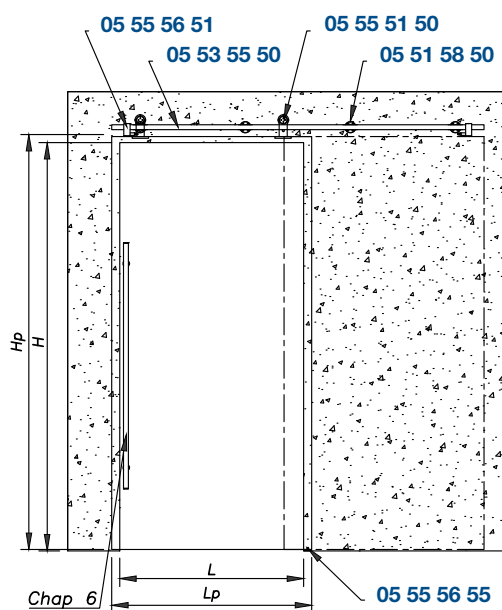


80

FICHES TECHNIQUES SUR sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON sadev.com



APPLICATION SUR MUR / WALL APPLICATION



APPLICATION SUR VERRE / GLASS APPLICATION

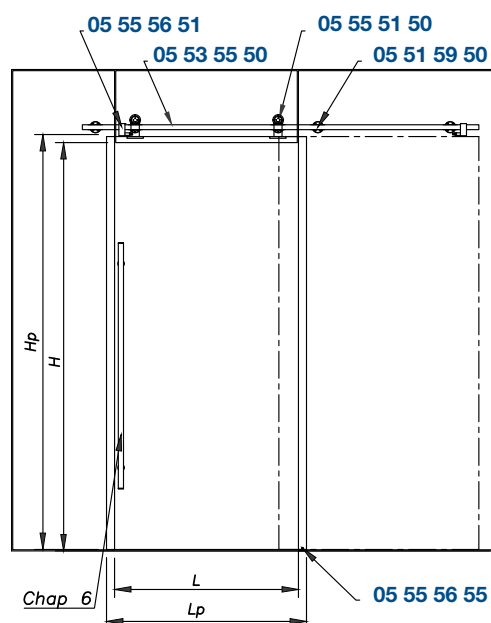
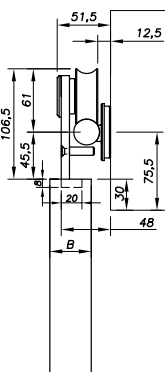


PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	RÉFÉRENCE REFERENCE
	Chariot de coulissant Wood avec système de dégivrage intégré Wood type sliding door carriage with anti-jump device	



05 55 51 50

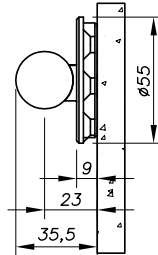
Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order
Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

i FICHES TECHNIQUES SUR sadev.com
TECHNICAL INFORMATIONS ON sadev.com

DÉTAILS DES COMPOSANTS
COMPONENTS DETAILS

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	------------------------

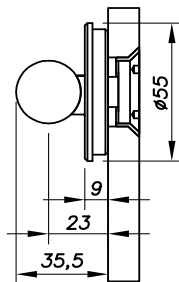
Fixation de rail par l'arrière sur mur / Track attachment from the rear on the wall



05 51 58 50*

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	PERÇAGE DU VERRE GLASS DRILLING	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	---------------------------------------	------------------------------------	------------------------

Fixation de rail par l'arrière sur verre / Track attachment from the rear on glass



8 mm

05 51 59 50 07 11 08*

10 mm

05 51 59 50 07 11 10*

12 mm

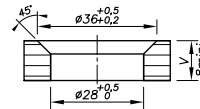
05 51 59 50 07 11 12*

13,52 mm

05 51 59 50 07 11 14**

15,52 mm

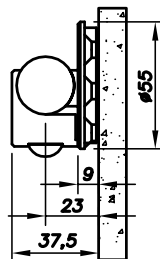
05 51 59 50 07 11 16**



* Disponible en inox 316 sur demande / Available in 316 stainless steel on demand.
** Seulement pour les systèmes Strong & Medium / Only for Strong & Medium systems.

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	------------------------

Fixation de rail par pince sur mur / Track attachment on wall by clamp



05 52 58 50

Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order
Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

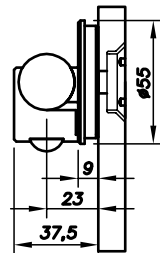
DÉTAILS DES COMPOSANTS
COMPONENTS DETAILS



FICHES TECHNIQUES SUR
sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON
sadev.com

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	PERÇAGE DU VERRE GLASS DRILLING	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	---------------------------------------	------------------------------------	------------------------

Fixation de rail par pince sur verre / Track attachment on glass by clamp



8 mm

05 52 59 50 07 11 08

10 mm

05 52 59 50 07 11 10

12 mm

05 52 59 50 07 11 12

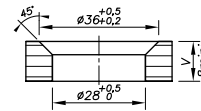
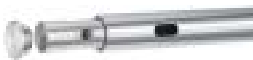


PHOTO PHOTO	LONGUEUR LONGUEUR	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------	------------------------

Rail ø25 percé / Drilled ø25 track



Sur-mesure (Distance maxi des entraxes: 730 mm)
On demand (Max distance between the points : 730 mm)

05 53 55 50 -X*

PHOTO PHOTO	LONGUEUR LONGUEUR	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------	------------------------

Rail ø25 non percé / Non-drilled ø25 track



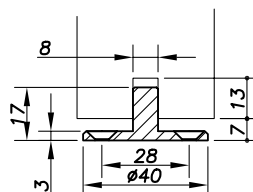
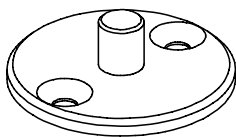
Sur-mesure (Distance maxi des entraxes: 730 mm)
On demand (Max distance between the points : 730 mm)

05 52 55 50 -X*

* Avec X longueur rail en mm / With X track length in mm.

PHOTO PHOTO	LONGUEUR LONGUEUR	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------	------------------------

Rail de guidage pour porte bois / Guide track for wooden door



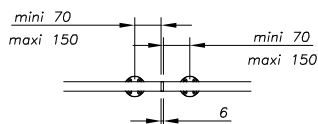
05 55 56 55

Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order
Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

i FICHES TECHNIQUES SUR sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON sadev.com

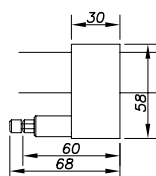
**DÉTAILS DES COMPOSANTS
COMPONENTS DETAILS**

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	RÉFÉRENCE REFERENCE
	Connecteur de rail $\varnothing 25$ / Track connection sleeve $\varnothing 25$	



05 54 55 50

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	MODÈLE MODEL	RÉFÉRENCE REFERENCE
	Butée de rail hydraulique / Hydraulic door stop		



Droite
Right

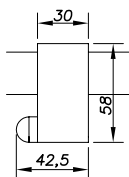
05 55 56 51 D*

Gauche
Left

05 55 56 51 G*

* Disponible en inox 316 sur demande / Available in 316 stainless steel on demand.

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	MODÈLE MODEL	RÉFÉRENCE REFERENCE
	Butée de rail standard / Standard door stop		



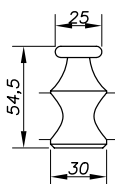
Droite
Right

05 55 56 52 D

Gauche
Left

05 55 56 52 G

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	RÉFÉRENCE REFERENCE
	Butée de porte direct / Direct door stop	



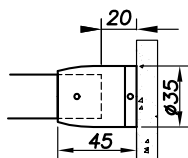
05 60 51 55

Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order
Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

DÉTAILS DES COMPOSANTS
COMPONENTS DETAILS

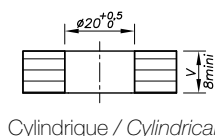
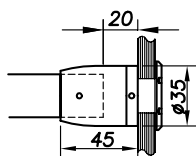
FICHES TECHNIQUES SUR
sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON
sadev.com

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	RÉFÉRENCE REFERENCE
Manchon de connexion sur mur / Wall connection sleeve		



05 55 57 50

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	PERÇAGE DU VERRE GLASS DRILLING	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	RÉFÉRENCE REFERENCE
Manchon de connexion sur verre / Glass connection sleeve				



Cylindrique / Cylindrical

8 → 12 mm

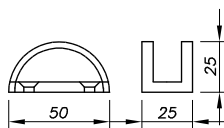
05 55 57 50 - V*

13,52 → 15,52 mm

05 55 57 50 - V2*

* Disponible en inox 316 sur demande / Available in 316 stainless steel on demand.

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	RÉFÉRENCE REFERENCE
Rail de guidage au sol / Floor guide track			



8 mm

05 56 53 50*

10 mm

05 56 53 51*

12 mm

05 56 53 52*

15 mm

05 56 53 54**

* Disponible en inox 316 sur demande / Available in 316 stainless steel on demand.

** Seulement pour les systèmes Strong / Only for Strong systems.

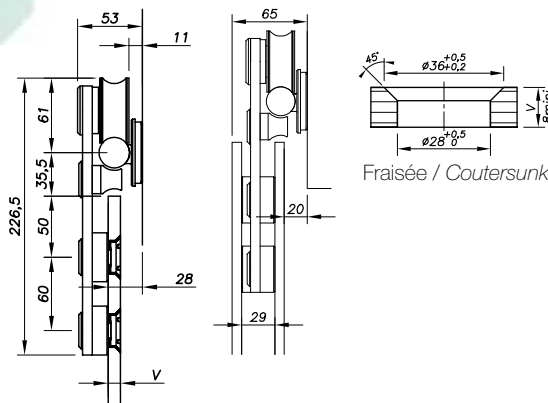
Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order
Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

i FICHES TECHNIQUES SUR sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON sadev.com

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	PERÇAGE DU VERRE GLASS DRILLING	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	------------------------------------	---------------------------------------	------------------------



Chariot de coulisant Strong télescopique avec anti-dégondage intégré
Strong telescopic sliding carriage with anti-jump device



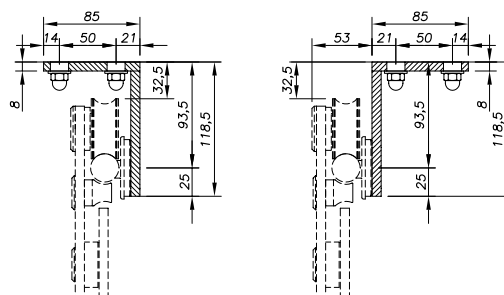
8 → 12 mm **05 51 51 60 06 11 20**

13,52 → 15,52 mm **05 51 51 60 06 11 24**

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	------------------------



Équerre de fixation de rail au plafond en L / Square for fixing the track to a L-shaped ceiling

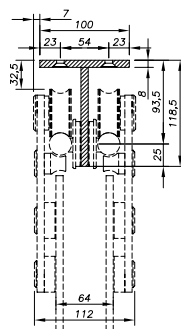


05 50 59 28

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	------------------------



Équerre de fixation de rail en T / Square for fixing the track to a T-shaped ceiling



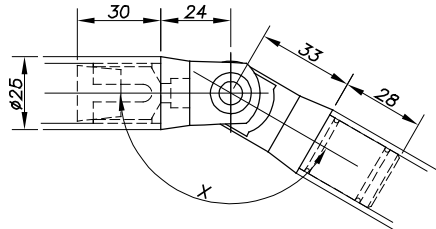
05 50 59 30

Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order
Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

**ACCESSOIRES
ACCESSORIES**

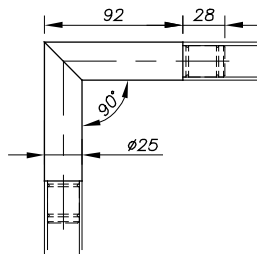
i FICHES TECHNIQUES SUR sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON sadev.com

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	RÉFÉRENCE REFERENCE
	Connecteur tube à angle ajustable / <i>Adjustable angle track-to-track connector</i>	



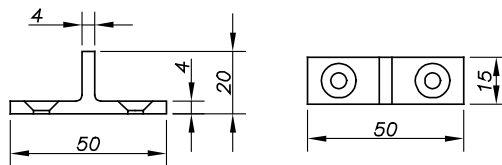
07 05 02 21 50

	Connecteur tube à tube fixe 90° / <i>Fixed 90° track-to-track connector</i>	
--	---	--



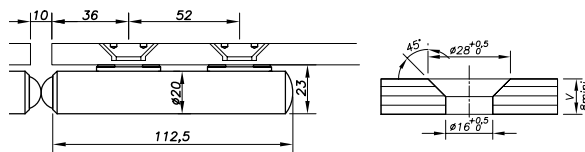
07 05 02 29 50

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	RÉFÉRENCE REFERENCE
	Antichoc de porte double au sol / <i>Dual door anti-shock on floor</i>	



05 56 54 50

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	PERÇAGE DU VERRE GLASS DRILLING	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	RÉFÉRENCE REFERENCE
	Antichoc de porte double sur porte / <i>Dual door anti-shock on door</i>			



8 → 12 mm

05 56 54 52

Autres épaisseurs de verre sur demande / *Other glass thicknesses on order*
Plus d'informations techniques sur sadev.com / *More informations on sadev.com*