

DIRECT ROLLER

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

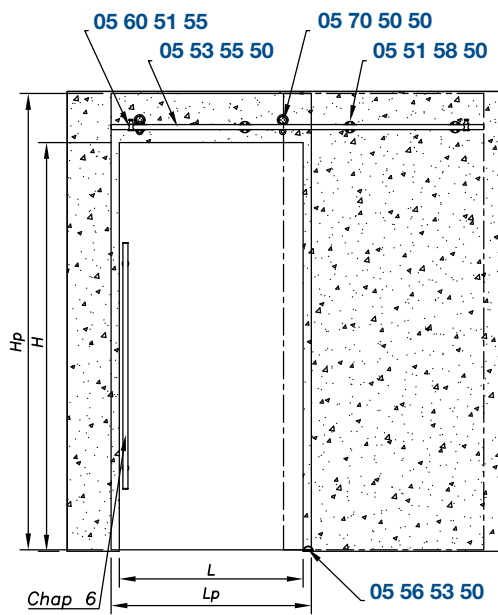


Le système Direct Roller permet d'installer une porte en verre toute hauteur, sans imposte, sur mur ou sur verre. Ce système discret s'installe facilement dans tout type d'environnement, notamment pour une application en porte de douche. Le rail est percé et fixé par l'arrière sur verre ou mur.

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

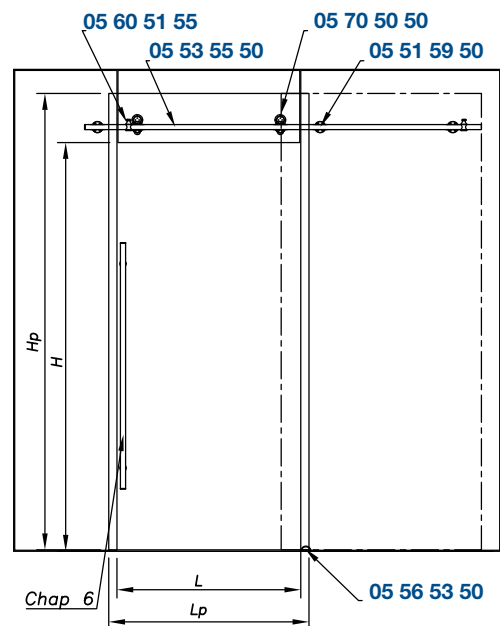
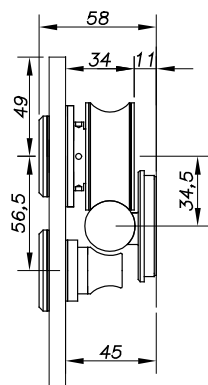


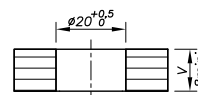
PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	PERÇAGE DU VERRE GLASS DRILLING	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------------	---------------------------------------	------------------------------------	------------------------

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

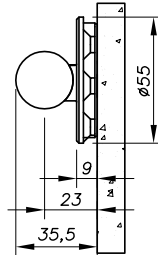
Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order
Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

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

**DÉTAILS DES COMPOSANTS
COMPONENTS DETAILS**

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

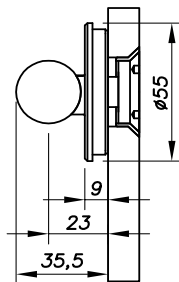
Fixation de rail par l'arrière sur mur / Track attachment from the rear on the wall



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

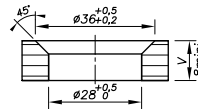
05 51 59 50 07 11 12*

13,52 mm

05 51 59 50 07 11 14**

15,52 mm

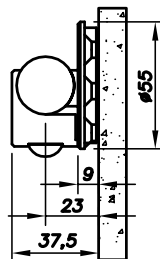
05 51 59 50 07 11 16**



* 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

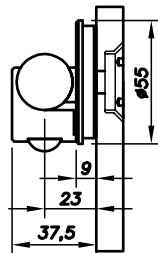
DÉTAILS DES COMPOSANTS
COMPONENTS DETAILS



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

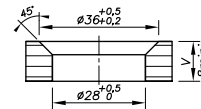
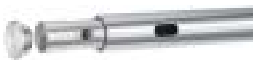


PHOTO PHOTO	LONGUEUR LONGUEUR	RÉFÉRENCE REFERENCE
----------------	----------------------	------------------------

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



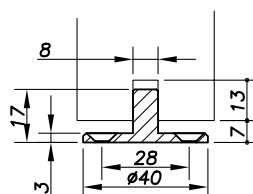
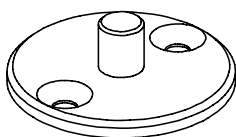
Sur-mesure (Distance maxi des entraxes: 730 mm)
On demand (Max distance between the points : 730 mm)

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



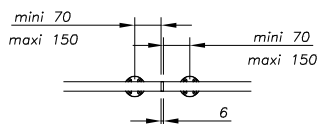
05 55 56 55

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

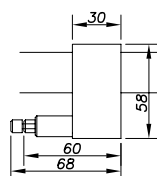
**DÉTAILS DES COMPOSANTS
COMPONENTS DETAILS**

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

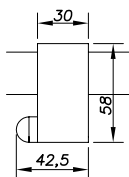
05 55 56 51 D*

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		



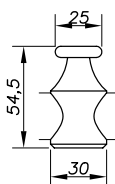
Droite
Right

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	



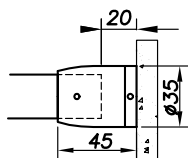
05 60 51 55

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

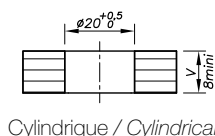
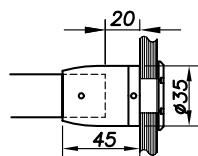
FICHES TECHNIQUES SUR
sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON
sadev.com

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

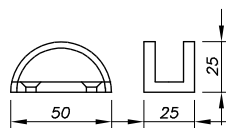
05 55 57 50 - V*

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.

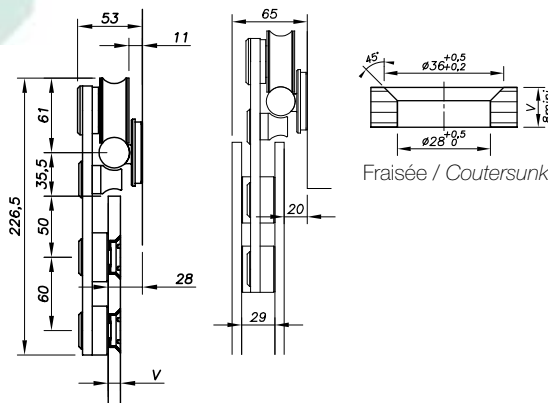
Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order
Plus d'informations techniques sur sadev.com / More informations on sadev.com

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



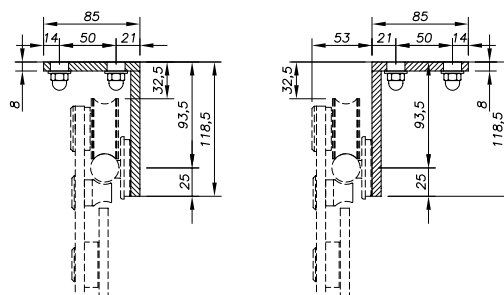
8 → 12 mm **05 51 51 60 06 11 20**

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

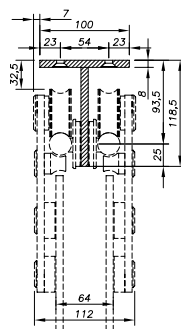


05 50 59 28

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



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



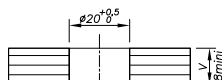
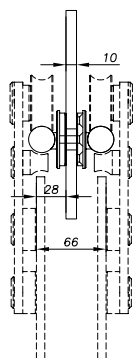
05 50 59 30

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

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

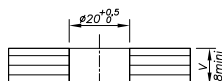
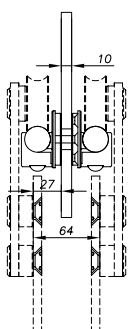
PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	PERÇAGE DU VERRE GLASS DRILLING	EPAISSEUR DE VERRE GLASS THICKNESS	RÉFÉRENCE REFERENCE
Fixation de rail par l'arrière sur verre en reliure Track attachment from the rear on binding glass				



8 mm

05 51 58 50 RL

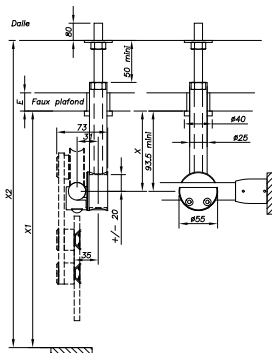
Fixation de rail par pince sur verre en reliure / Track fixing by gripper on binding glass



8 mm

05 52 58 50 RL

PHOTO PHOTO	ENCOMBREMENT DIMENSIONS	MODÈLE MODEL	RÉFÉRENCE REFERENCE
Fixation de coulisant Medium «Faux plafond» / Fixing of single Medium «false ceiling» sliding			



Simple
Single

05 52 69 50

Double
Dual

05 52 69 52

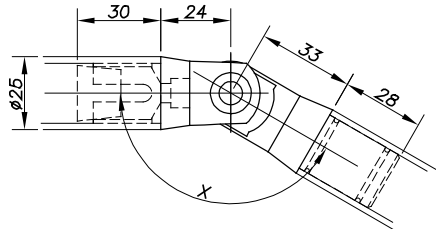
Autres épaisseurs de verre sur demande / Other glass thicknesses on order

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

**ACCESSOIRES
ACCESSORIES**

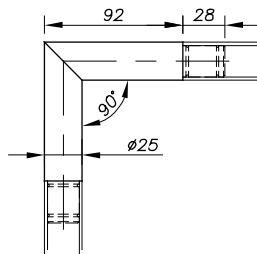
i FICHES TECHNIQUES SUR
sadev.com
TECHNICAL INFORMATION ON
sadev.com

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



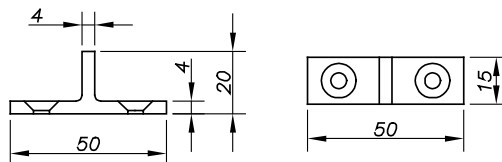
07 05 02 21 50

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



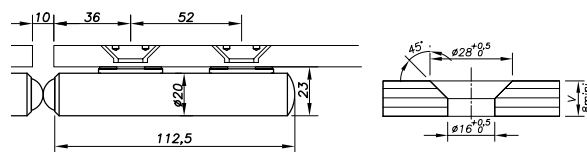
07 05 02 29 50

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*