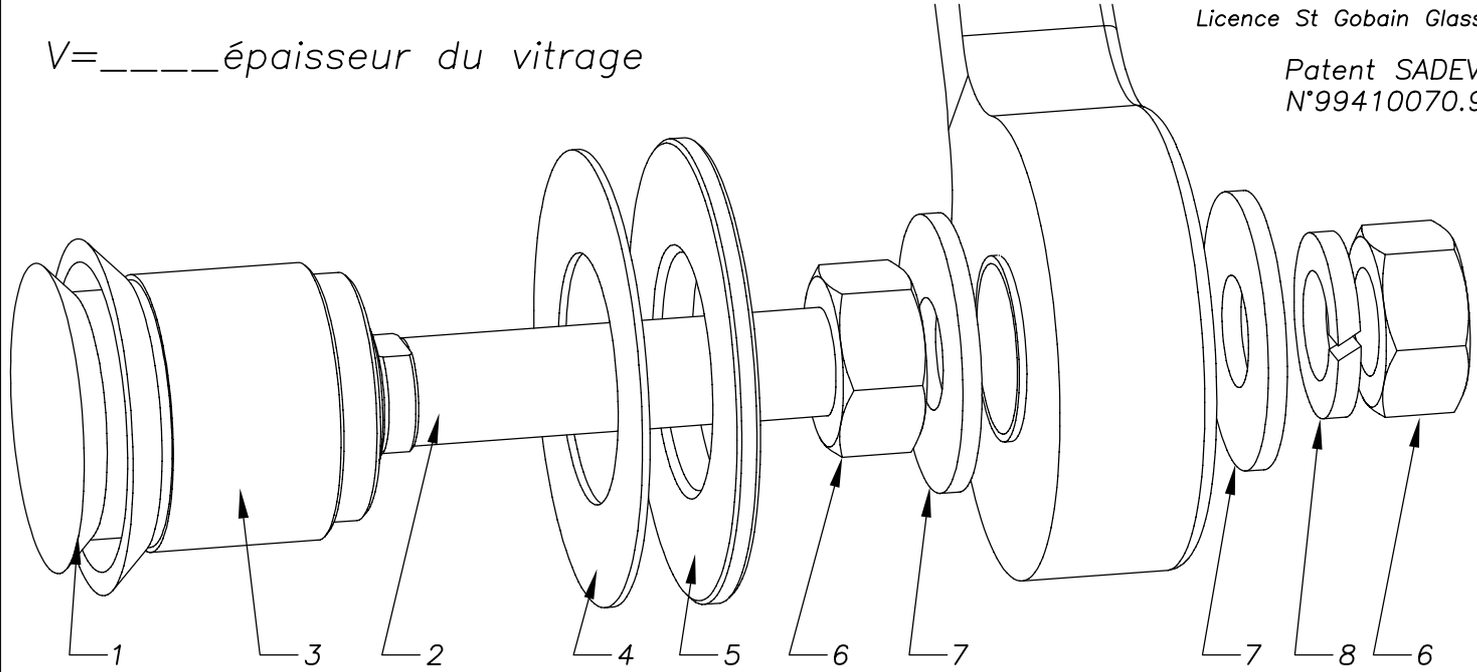


V=\_\_\_\_\_épaisseur du vitrage

Licence St Gobain Glass

Patent SADEV  
N°99410070.9



8	1	Rondelle DIN127.A4.B14	X5 Cr Ni Mo 17.12.2 suivant EN 10088-3	
7	2	Rondelle ø36	X2 Cr Ni Mo 17.12.2 suivant EN 10088-3	
6	2	Ecrou DIN 934.A4.M14	X5 Cr Ni Mo 17.12.2 suivant EN 10088-3	à monter au frein filet
5	1	Ecrou de blocage ø60	X2 Cr Ni Mo 17.12.2 suivant EN 10088-3	à monter au frein filet
4	1	Rondelle contact	Polyacétal /polyéthylène	
3	1	Bague support vitrage	AW-1050A suivant EN 754-2 / Al 99.5%	
2	1	Axe de rotule	X4 Cr Ni Mo 16.5.1 suivant EN 10088-3	RP 0.2% mini:700N/mm2
1	1	Corps de rotule	X2 Cr Ni Mo 17.12.2 suivant EN 10088-3	Serti
Rep	Nb	Designation	Matiere	Observations

Dessiné par :  
Cyril Dagand

Vérifié / approuvé par :  
Georges Berthod 12/2005

Rotule Vision double vitrage

Echelle  
1:1



2, allée des Faisans-ZI de Vovray-BP75 Tel:+33 (0)4 50 33 70 43  
74603 SEYNOD Cedex-ANNECY-FRANCE Fax:+33 (0)4 50 33 70 01  
Email : info@sadev.com - Web : www.sadev.com



FXR1001A

Ce plan ne peut être reproduit sans notre autorisation