PINCES DE FIXATION

Protégés avec certitude













Pinces de fixation forme semi-circulaire	4
Pinces de fixation forme angulaire	20
Accessoires	38





Modèle 63 x 45 mm Épaisseur du verre: 8 – 12,76 mm Page 6



Modèle 52 x 38 mm Épaisseur du verre: 6 – 10,76 mm Page 14



Modèle 55 x 60 mm Épaisseur du verre: 8 – 12,76 mm Page 10



Modèle Ø 55 mm Épaisseur du verre: 8 – 12,76 mm Page 18



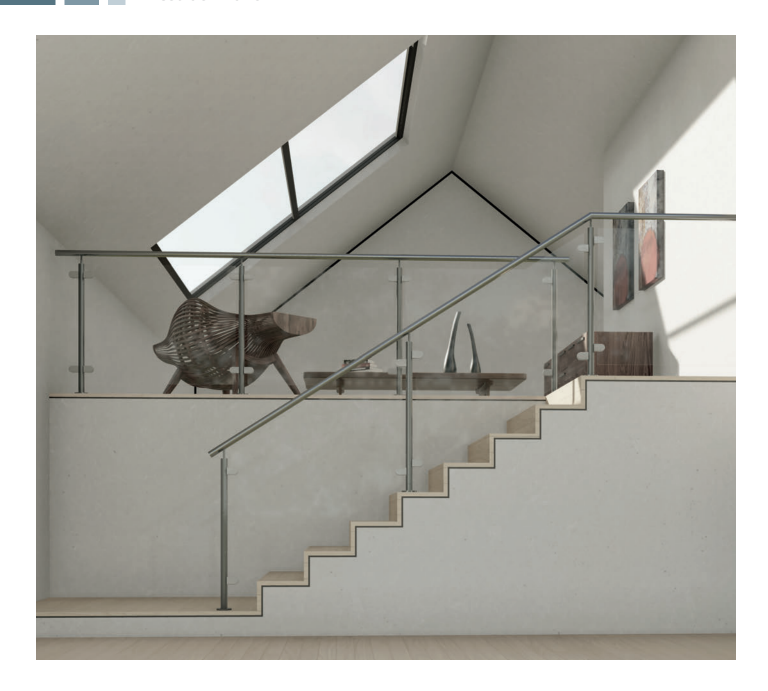


[Forme semi-circulaire]















- \bullet Forme semi-circulaire, 63 x 45 mm
- Jusqu'à une épaisseur de verre de 12,76 mm
- en zinc, inox 304 et inox 316
- certifié jusqu'à une largeur de verre de 2100 mm
- couleurs variées

*Abz = Avis technique Allemand * Abp = Agrément des autorités Allemande de la construction

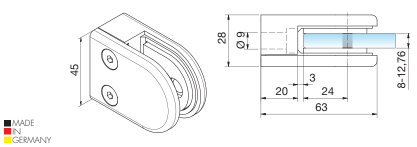
* ETB = Règles techniques uniformes de construction







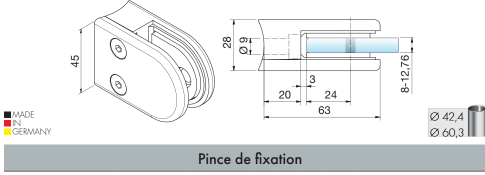
Zinc (ZN, ZAMAK®)



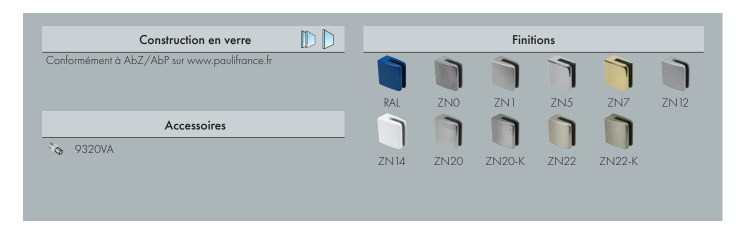
Pince de fixation					
Réf. art.			Sécurité	=	
4808	8,76 mm	8 mm	abZ	•	
4809	9,52 mm		abZ	•	
4810	10,76 mm	10 mm	abZ	•	
4811	11,52 mm		abZ	•	
4812	12,76 mm	12 mm	abZ abP	•	



$\mathsf{Zinc}\,(\mathsf{ZN},\,\mathsf{ZAMAK}^{\scriptscriptstyle{\circledR}})$

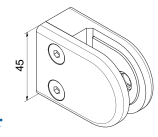


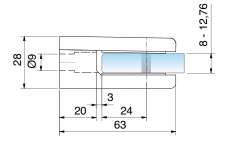
	Pince de tixation					
Réf. art.			Sécurité			
4842	8,76 mm	8 mm	abZ ETB	• R2O/R3O		
4843	9,52 mm		abZ	• R2O/R3O		
4852	10,76 mm	10 mm	abZ	• R2O/R3O		
4854	11,52 mm		abZ	• R2O/R3O		
4853	12,76 mm	12 mm	abZ abP	• R20/R30		







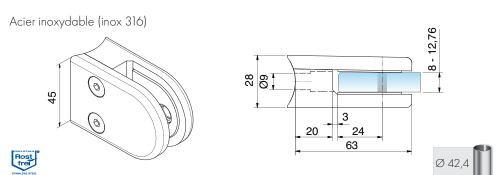




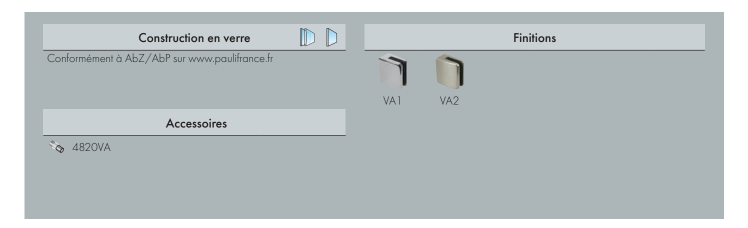


Pince de fixation					
Réf. art.			Sécurité	⊐□	
9302	8,76 mm	8 mm	abZ	•	
9300	9,52 mm		abZ	٠	
9303	10,76 mm	10 mm	abZ ETB	•	
9301	11,52 mm		abZ	•	
9inox 304	12,76 mm	12 mm	abZ abP	•	



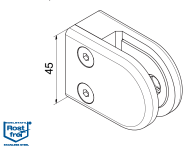


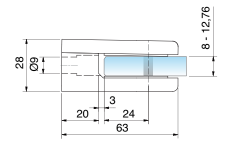
	Pince de fixation					
Réf. art.			Sécurité			
9306	8,76 mm	8 mm	abZ	• R22		
9305	9,52 mm		abZ	• R22		
9307	10,76 mm	10 mm	abZ	• R22		
9309	11,52 mm		abZ	• R22		
9308	12,76 mm	12 mm	abZ abP	• R22		





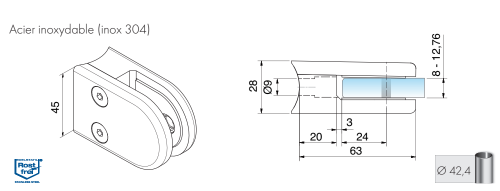




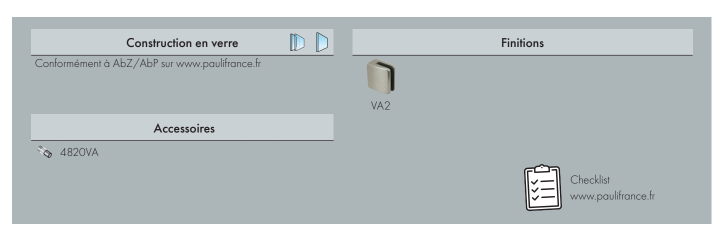


Pince de fixation					
Réf. art.			Sécurité	⊐□	
9302VA2-A2	8,76 mm	8 mm	abZ	•	
9300VA2-A2	9,52 mm		abZ	•	
9303VA2-A2	10,76 mm	10 mm	abZ	•	
9301 VA2-A2	11,52 mm		abZ	•	
9inox 304VA2-A2	12,76 mm	12 mm	abZ abP	•	





		Pince de f	fixation	
Réf. art.			Sécurité	
9306VA2-A2	8,76 mm	8 mm	abZ	• R22
9305VA2-A2	9,52 mm		abZ	• R22
9307VA2-A2	10,76 mm	10 mm	abZ	• R22
9309VA2-A2	11,52 mm		abZ	• R22
9308VA2-A2	12,76 mm	12 mm	abZ abP	• R22









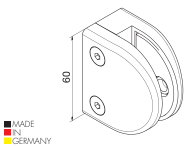
- Forme semi-circulaire, 55×60 mm
- Jusqu'à une épaisseur de verre de 12,76 mm
- en zinc, inox 304 et inox 316
- certifié jusqu'à une épaisseur de verre de 2100 mm
- Homologué aussi avec goupille de sécurité

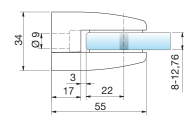
*Abz = Avis technique Allemand
* Abp = Agrément des autorités Allemande de la construction





$Zinc (ZN, ZAMAK^{®})$

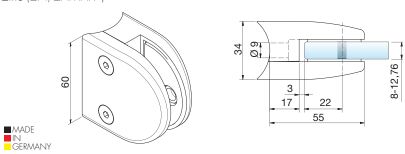




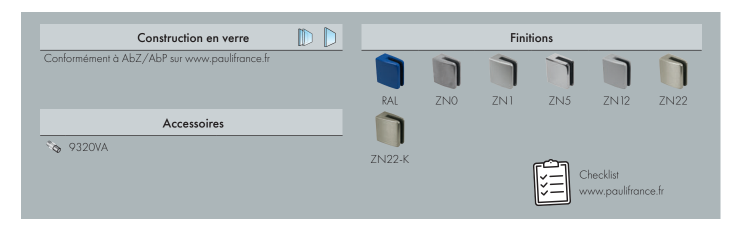
Pince de fixation						
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	=	
4813	8,76 mm	8 mm	abZ		•	
4821	9,52 mm		abZ	*	•	
4814	10,76 mm	10 mm	abZ		•	
9013	11,52 mm		abZ	*	•	
9014	12,76 mm	12 mm	abZ abP	*	•	



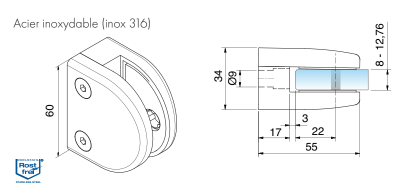
Zinc (ZN, ZAMAK $^{\text{(8)}}$)



			Pince de fixo	ation	
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	\Rightarrow
4816	8,76 mm	8 mm	abZ		• R22
4827	9,52 mm		abZ	*	• R22
4817	10,76 mm	10 mm	abZ		• R22
9016	11,52 mm		abZ	*	• R22
9017	12,76 mm	12 mm	abZ abP	*	• R22

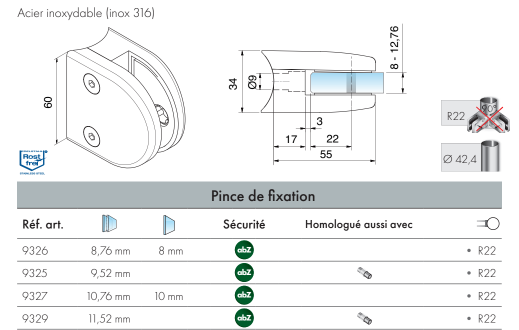






Pince de fixation					
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	⊐□
9322	8,76 mm	8 mm	abZ		•
9320	9,52 mm		abZ	*	•
9323	10,76 mm	10 mm	abZ		•
9321	11,52 mm		abZ	*	•
9324	12,76 mm	12 mm	abZ abP	****	•

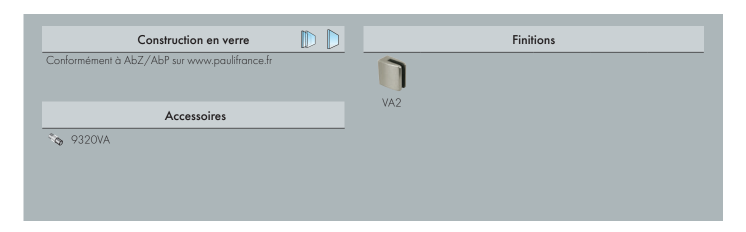




abZ abP

• R22

• R22



12 mm

9329

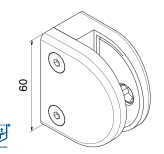
9328

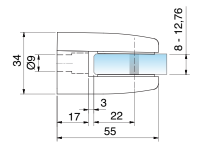
11,52 mm

12,76 mm



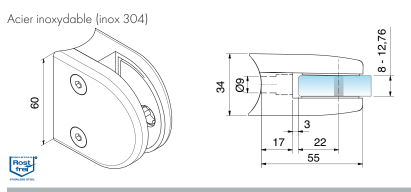




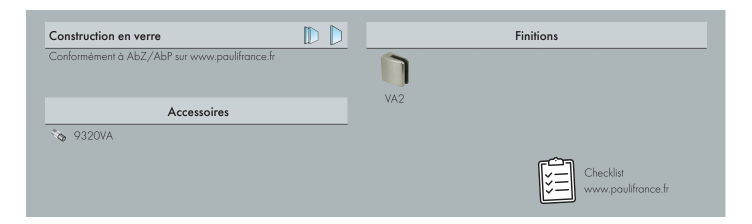


Pince de fixation					
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	⊐□
9322VA2-A2	8,76 mm	8 mm	abZ		•
9320VA2-A2	9,52 mm		abZ	*	•
9323VA2-A2	10,76 mm	10 mm	abZ		•
9321VA2-A2	11,52 mm		abZ	*	•
9324VA2-A2	12,76 mm	12 mm	abZ abP	***	•





			Pince de fixati	on	
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	
9326VA2-A2	8,76 mm	8 mm	abZ		• R22
9325VA2-A2	9,52 mm		abZ	*	• R22
9327VA2-A2	10,76 mm	10 mm	abZ		• R22
9329VA2-A2	11,52 mm		abZ		• R22
9328VA2-A2	12,76 mm	12 mm	abZ abP		• R22





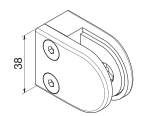
- Forme semi-circulaire, 52 x 38 mm
- Jusqu'à une épaisseur de verre de 10,76 mm
- en zinc et inox 316

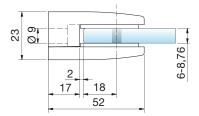






$Zinc (ZN, ZAMAK^{®})$



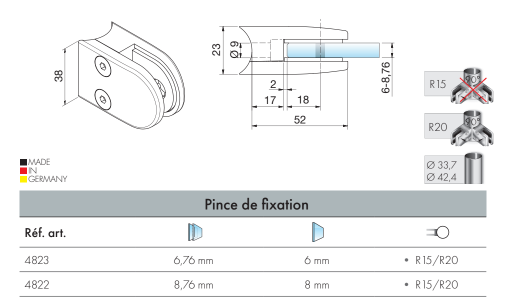




Pince de fixation						
Réf. art.			=0			
4819	6,76 mm	6 mm	•			
4818	8,76 mm	8 mm	•			



Zinc (ZN, ZAMAK®)

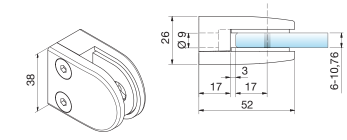


Info

Accessoires			Finit	tions		
₹ 4824VA	RAL	ZNO	ZNI	ZN5	ZN12	ZN22
	ZN22-K					



Acier inoxydable (inox 316)



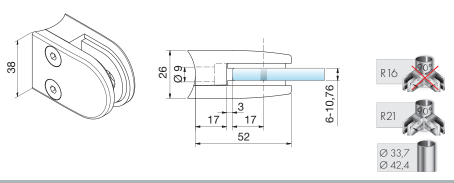


Rost frei

Pince de fixation					
Réf. art.			=		
9312	6,76 mm	6 mm	•		
9313	8,76 mm	8 mm	•		
9314	10,76 mm	10 mm	•		



Acier inoxydable (inox 316)



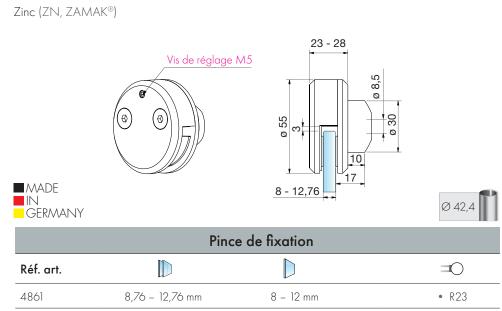
Pince de fixation						
Réf. art.						
9inox 316	6,76 mm	6 mm	• R16/R21			
9317	8,76 mm	8 mm	• R16/R21			
9318	10,76 mm	10 mm	• R16/R21			

Info

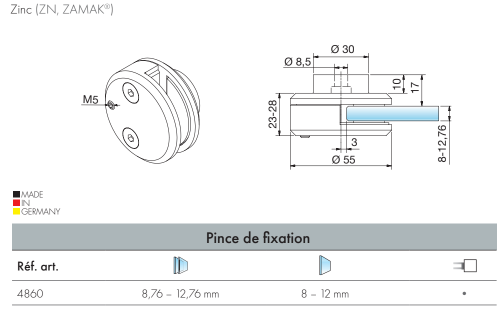
Accessoires	Finitions
♦ 4820VA	Rayon R21 uniquement livrable en VA2 VA1 VA2
	Checklist www.paulifrance.fr



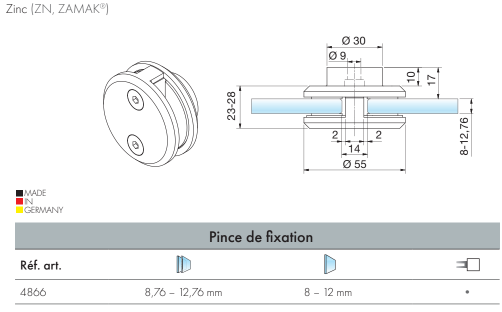


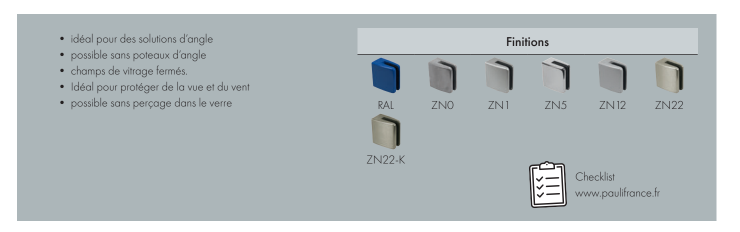
















Modèle 48 x 45 mm Épaisseur du verre: 6 – 12,76 mm Page 22



Modèle 55 x 60 mm Épaisseur du verre: 6 - 12,76 mm Page 30



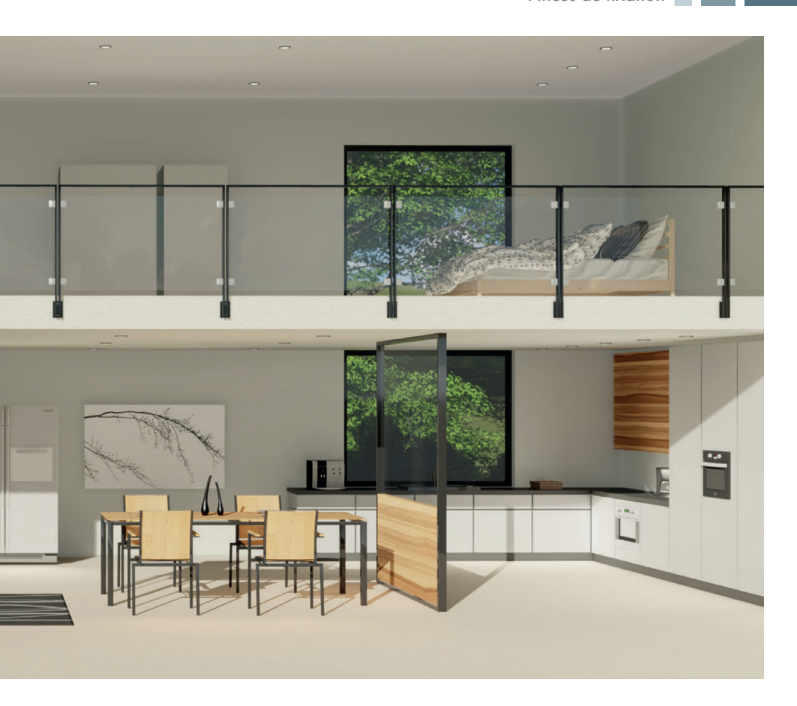
Modèle 58 x 45 mm Épaisseur du verre: 8 – 12,76 mm Page 26



Modèle 55 x 67 mm Épaisseur du verre: 11,52 – 17,52 mm Page 34



Modèle 48 x 45 mm Épaisseur du verre: 6 – 12,76 mm Page 28









[Forme angulaire]







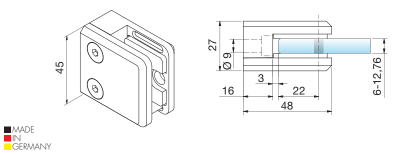
- $\bullet~$ forme angulaire, $48\times45~\text{mm}$
- jusqu'à une épaisseur de verre de 12,76 mm
- en zinc, inox 304 et inox 316
- Homologué aussi avec plaquette de sécurité
- couleurs variées

*AbZ = german national technical approval *ETB = uniform technical building regulations





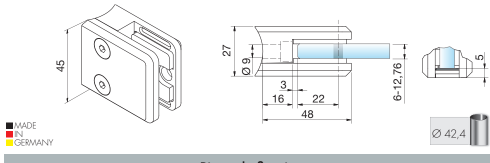
$Zinc (ZN, ZAMAK^{®})$



Pince de fixation						
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	⊐□	
4844	6,76 mm	6 mm			•	
4845	8,76 mm	8 mm	abZ	•	•	
4841	9,52 mm		abZ	•	•	
4846	10,76 mm	10 mm	abZ	•	•	
9044	11,52 mm		abZ	•	•	
9045	12,76 mm	12 mm	abZ	•	•	



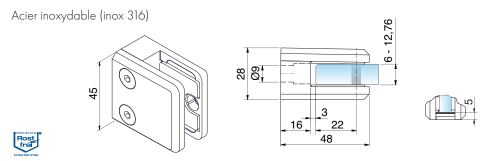
$\mathsf{Zinc}\,(\mathsf{ZN},\,\mathsf{ZAMAK}^{\scriptscriptstyle{\circledR}})$



	Pince de fixation							
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	\Rightarrow			
4851	6,76 mm	6 mm			• R22			
4847	8,76 mm	8 mm	abZ	•	• R22			
4859	9,52 mm		abZ	•	• R22			
4848	10,76 mm	10 mm	abZ	•	• R22			
9047	11,52 mm		abZ	•	• R22			
9048	12,76 mm	12 mm	abZ	•	• R22			

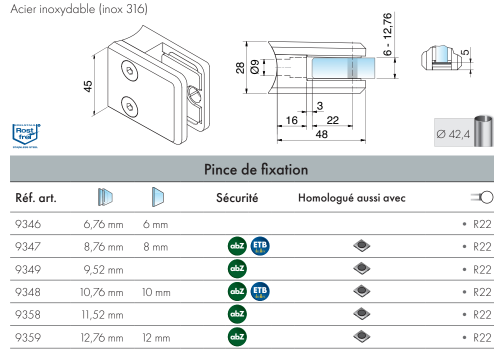
Construction en verre				Finiti	ions		
Conformément à AbZ sur www.paulifrance.fr					7	7	
		RAL	ZNO	ZN1	ZN5	ZN7	ZN 12
Accessoires							
◆ 4849VA							
~		ZN 14	ZN20	ZN20-K	ZN22	ZN22-K	

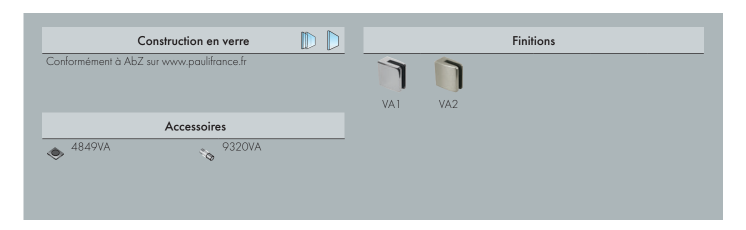




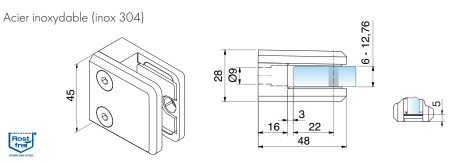
Pince de fixation							
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	=		
9342	6,76 mm	6 mm			•		
9343	8,76 mm	8 mm	abZ EIB	•	•		
9341	9,52 mm		abZ	•	•		
9344	10,76 mm	10 mm	abZ EIB	•	•		
9319	11,52 mm		abZ	•	•		
9340	12,76 mm	12 mm	abZ	•	•		





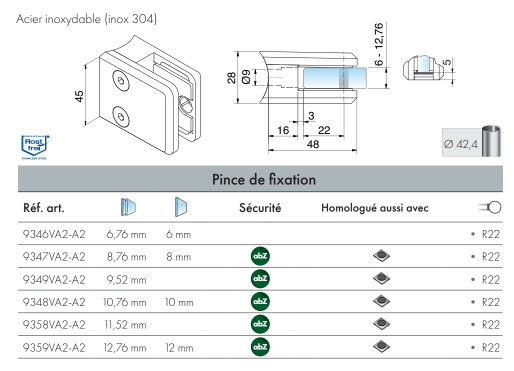


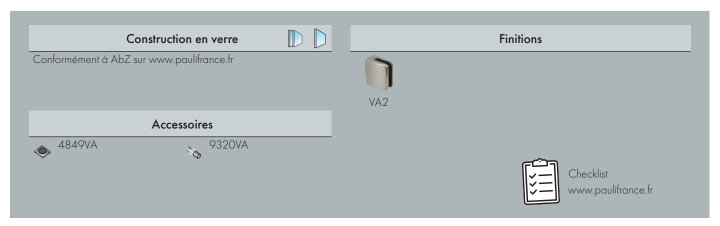


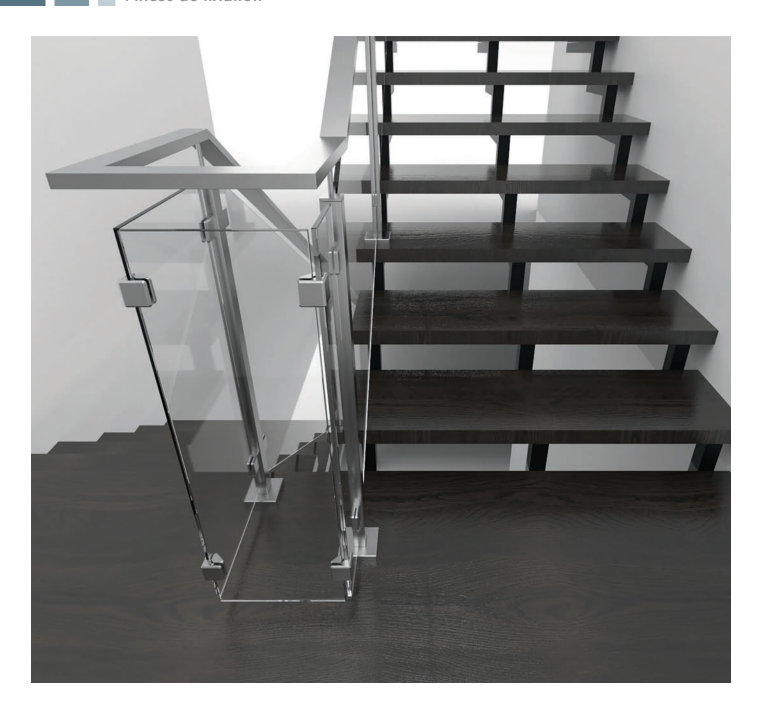


			Pince de fixati	ion	
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	⊐□
9342VA2-A2	6,76 mm	6 mm			•
9343VA2-A2	8,76 mm	8 mm	abZ	•	•
9341 VA2-A2	9,52 mm		abZ	•	•
9344VA2-A2	10,76 mm	10 mm	abZ	•	•
9319VA2-A2	11,52 mm		abZ	•	•
9340VA2-A2	12,76 mm	12 mm	abZ	•	•

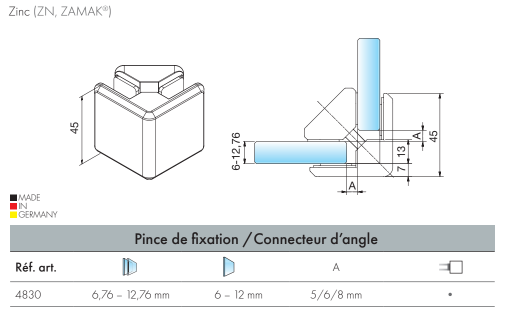




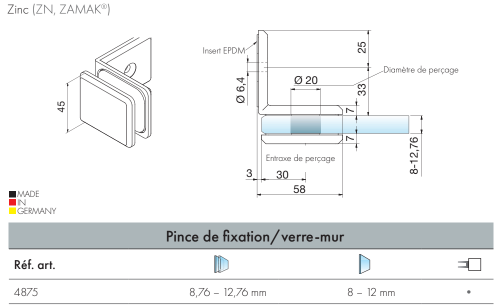




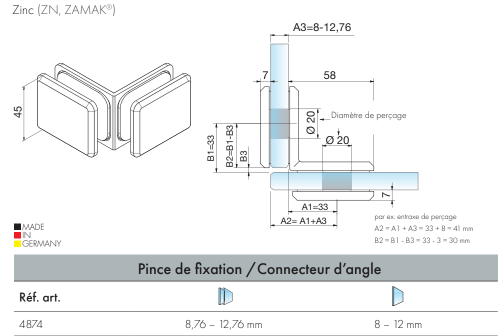












Construction en verre Dimension de la réduction [A]			Finitions				
9,52 – 12,76 mm	5 mm				7		
8,00 – 8, <i>7</i> 6 mm	6 mm	RAL	ZNO	ZN1	ZN5	ZN 12	ZN22
6,00 – 6,76 mm	8 mm						
		ZN22-K					





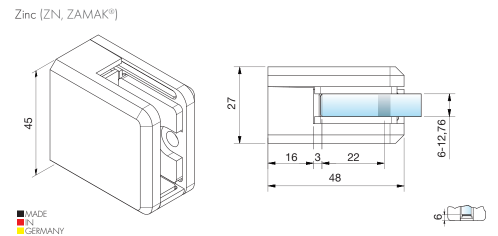
- forme angulaire, $48 \times 45 \text{ mm}$
- jusqu'à une épaisseur de verre de 12,76 mm
- Homologué aussi avec plaquette et goupille de sécurité
- montage simplifié

*Abz = Avis technique Allemand

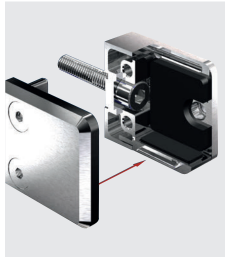






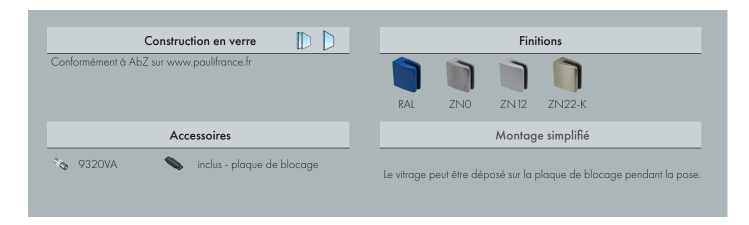


	Pince de fixation							
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	⊐□			
9070	6,76 mm	6 mm			•			
9071	8,76 mm	8 mm	abZ	> >	•			
9072	9,52 mm		abZ	\	•			
9073	10,76 mm	10 mm	abZ	> *>	•			
9074	11,52 mm		abZ	> >	•			
9075	12,76 mm	12 mm	abZ	> >	•			











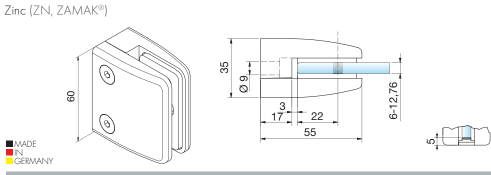






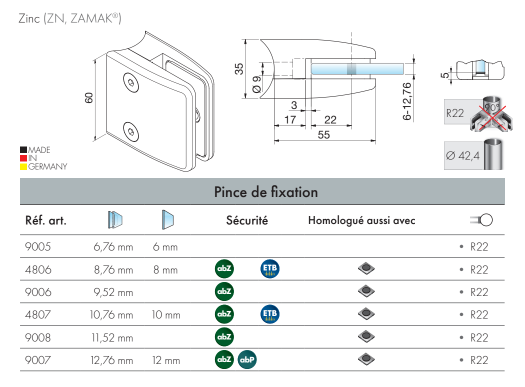
- forme angulaire, $55 \times 60 \text{ mm}$
- jusqu'à une épaisseur de verre de 12,76 mm
- en zinc, inox 304 et inox 316
- certifié jusqu'à une épaisseur de verre de 2100 mm
- Homologué aussi avec plaquette de sécurité

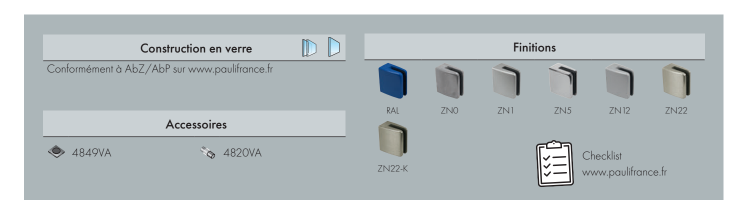




			Pince de fixa	ıtion	
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	=
9001	6,76 mm	6 mm			•
4804	8,76 mm	8 mm	abZ EIB	•	•
9002	9,52 mm		abZ	•	•
4805	10,76 mm	10 mm	abZ	•	•
9003	11,52 mm		abZ	•	•
9004	12,76 mm	12 mm	abZ abP	•	•



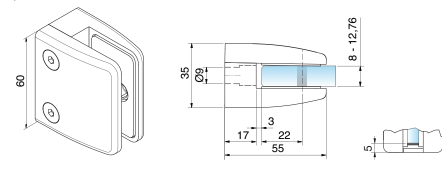








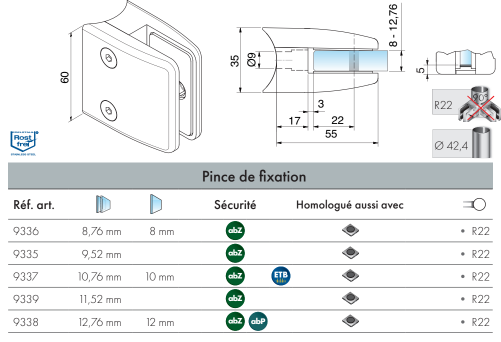
Rost frei

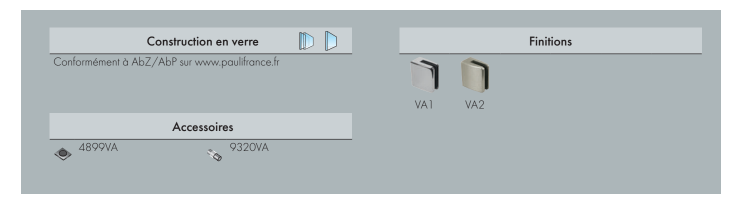


Pince de fixation					
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	⊐□
9332	8,76 mm	8 mm	abZ	•	•
9330	9,52 mm		abZ	•	•
9333	10,76 mm	10 mm	abZ E	IB 🔷	•
9331	11,52 mm		abZ	•	•
9334	12,76 mm	12 mm	abZ abP	•	•



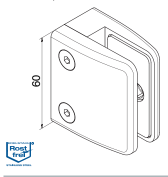
Acier inoxydable (inox 316)

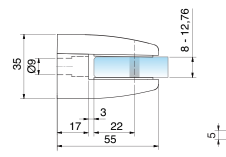








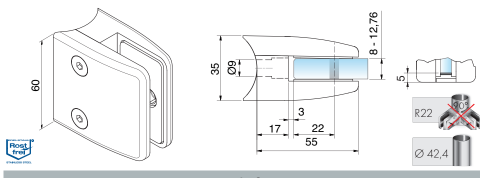




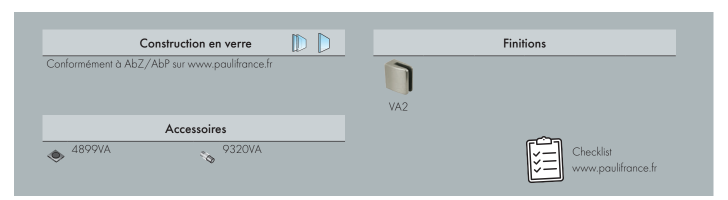
		F	Pince de fixatio	on	
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	=
9332VA2-A2	8,76 mm	8 mm	abZ	•	•
9330VA2-A2	9,52 mm		abZ	•	•
9333VA2-A2	10,76 mm	10 mm	abZ	•	•
9331VA2-A2	11,52 mm		abZ	•	•
9334VA2-A2	12,76 mm	12 mm	abZ abP	•	•



Acier inoxydable (inox 304)



	Pince de fixation					
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	\Rightarrow	
9336VA2-A2	8,76 mm	8 mm	abZ	•	• R22	
9335VA2-A2	9,52 mm		abZ	•	• R22	
9337VA2-A2	10,76 mm	10 mm	abZ	•	• R22	
9339VA2-A2	11,52 mm		abZ	•	• R22	
9338VA2-A2	12,76 mm	12 mm	abZ abP	•	• R22	











- forme angulaire, 55×67 mm
- jusqu'à une épaisseur de verre de 17,52 mm
- en zinc et en inox 316
- certifié jusqu'à une épaisseur de verre de 2100 mm
- Homologué aussi avec plaquette de sécurité

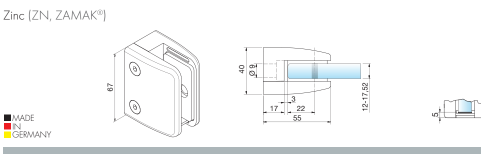
*Abz = Avis technique Allemand

* Abp = Agrément des autorités Allemande de la construction

* ETB = Règles techniques uniformes de construction







Pince de fixation					
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	⊐□
9081	11,52 mm		abZ	•	•
4891	12,76 mm	12 mm	abZ abP ETB	•	•
4890	13,52 mm		abZ abP	•	•
4892		14 mm	ETB	•	•
9082		15 mm	abZ	•	•
4893	16,76 mm		abZ abP ETB	•	•
9083	17,52 mm		abZ abP	•	•



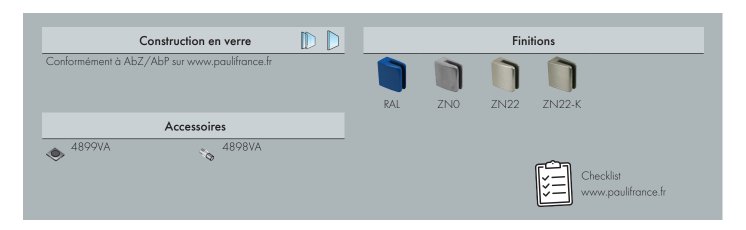




Ø 42,4

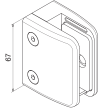
■MADE
IN
GERMANY

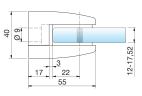
Pince de fixation					
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	=
9084	11,52 mm		abZ	•	• R22
4894	12,76 mm	12 mm	abZ abP ETB	•	• R22
4897	13,52 mm		abZ abP	•	• R22
4895		14 mm		•	• R22
9086		15 mm	abZ	•	• R22
4896	16,76 mm		abZ abP ETB	•	• R22
9087	17,52 mm		abZ abP	•	• R22











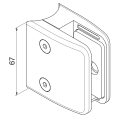


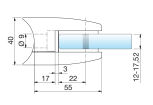


	Pince de fixation				
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	⊐□
9460	11,52 mm		abZ	•	•
9461	12,76 mm	12 mm	abZ abP	•	•
9462	13,52 mm		abZ abP	•	•
9463		15 mm	abZ	•	•
9464	16,76 mm		abZ abP	•	•
9465	17,52 mm		abZ abP	•	•



Acier inoxydable (inox 316)



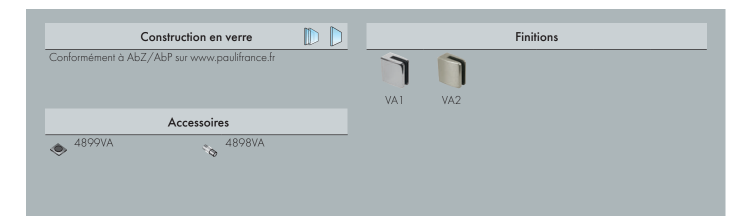






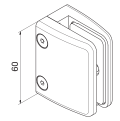
	Pince d
т.	

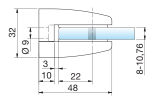
Pince de fixation					
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	=0
9470	11,52 mm		abZ	•	• R22
9471	12,76 mm	12 mm	abZ abP	•	• R22
9472	13,52 mm		abZ abP	•	• R22
9473		15 mm	abZ	•	• R22
9474	16,76 mm		abZ abP	•	• R22
9475	17,52 mm		abZ abP	•	• R22





Zinc (ZN, ZAMAK®)





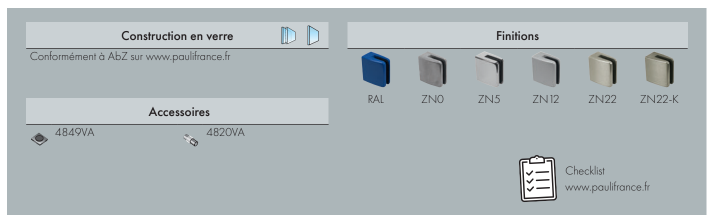




			Pince de fix	ation	
Réf. art.			Sécurité	Homologué aussi avec	⊐□
4801	8,76 mm	8 mm	abZ	•	•
4800	9,52 mm		abZ	•	•
4802	10,76 mm	10 mm	abZ	•	•







Info — sécurité contre les glissements grâce à une plaquette de sécurité

L'utilisation de la plaquette de **sécurité** assure le blocage mécanique requis contre le glissement du vitrage pour les montages en nez de dalle.



Info – sécurité contre les glissements grâce à une goupille de sécurité

L'utilisation de la goupille de **sécurité** assure le blocage mécanique requis contre le glissement du vitrage pour les montages en nez de dalle.



Acier inoxydable









Plaquette de sécurité					
Réf. art.	Info	livré avec			
4849VA	18 x 20 x 2 mm	4887KU3			
4899VA	24 x 22 x 2 mm	4887KU3			

Acier inoxydable







R	05	st,
Lf	re	T.
	V	
 STAIN	LESS	STEI

Goupille de sécurité			
Réf. art.	Info	Perçage du verre ≥ épaisseur du verre	
4826VA	Ø 4 x 12 mm	min. Ø 10 mm	
4824VA	Ø4 x 16 mm	min. Ø 10 mm	
4828VA	Ø 4 x 25 mm	min. Ø 10 mm	
4820VA	Ø6x16mm	min. Ø 10 mm	
4898VA	Ø 6 x 25 mm	min. Ø 10 mm	
9320VA	Ø 6 x 20 mm	min. Ø 10 mm	

Consignes d'entretien 80000500 Consigne de montage Insérez la goupille de sécurité dans la partie supérieure de la pince à l'aide du marteau Accessoires de pince de fixation Z096 Z097



SARL Pauli France

1208 Avenue du Camp de Menthe 13090 Aix-en-Provence

Tél: 04.42.58.18.13 Fax: 04.42.58.27.12

www.paulifrance.fr infos@paulifrance.fr

Art.-Nr. P-02-06-21

Toutes les images, dessins techniques et leurs descriptions sont protégés par les droits d'auteur. Propriété protégée de Pauli + Sohn GmbH. Les dimensions techniques à l'intérieur du catalogue sont sans engagement. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à la conception. Veuillez noter nos droits de propriété intellectuelle. Nous déclinons toute responsabilité en cas de fautes d'impressions et d'erreurs survenues au cours de la production, toute responsabilité est exclue.

www.paulifrance.fr

Situation technique:: avril 2021