



Hahn KT-SV / KT-SN

Paumelle universelle pour portes
d'entrée principales et secondaires



**NOUVEAU! AJUSTABLE
DANS 6 DIRECTIONS**





Explications du
tableau voir
www.dr-hahn.fr

	Classes d'utilisation	Essais de cycles	Mesure de la porte testée	Résistance au feu	Sécurité	Résistance à la corrosion	Anti-effraction	Classement de la paumelle
	4	7	5	0	1	4 (5*)	1	12
	4	7	5	0	1	4 (5*)	1	12

Dispose des qualités requises pour l'utilisation sur portes de secours. *Classe 5 selon la norme DIN EN 1670:2007





Hahn KT-SV / KT-SN

Paumelle universelle pour portes d'entrée principales et secondaires

KT-SN avec fixation sur le chant de l'ouvrant pour une stabilité supplémentaire

Confortable réglage de la compression du joint $\pm 2,5$ mm en continu – sans dégonflage de la porte

Réglage horizontal en continu ± 5 mm – pour une position parfaitement verticale du vantail

Grande stabilité grâce à des chevilles à enfoncer ultérieurement

Axe inoxydable et inusable

Douille filetée bloquée pour le transport

Qualité haut de gamme des surfaces – disponibles dans toutes les teintes RAL

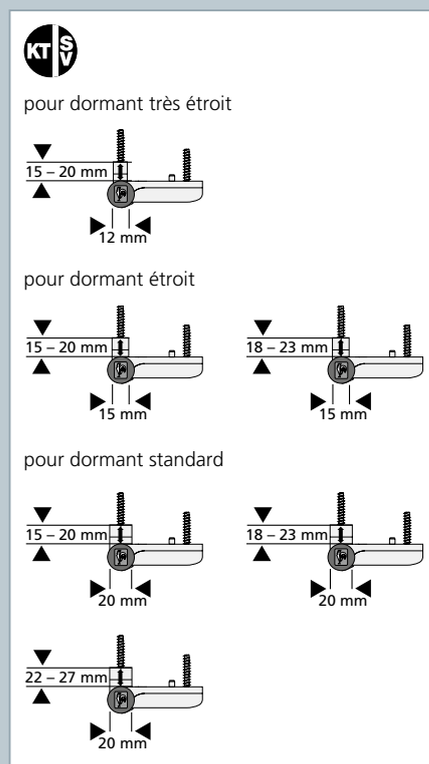
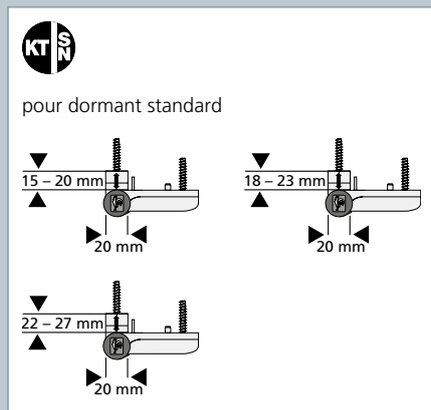
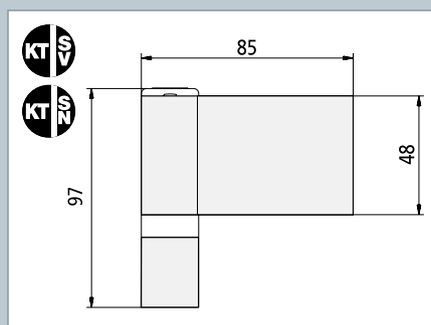
Réglage en hauteur $+3/-2$ mm simple et en continu sur portes montées

Plus de sécurité grâce à une anti-effraction intégrée sans pièce complémentaire

Disponible également avec vis auto-perforantes

Autres avantages

- Pour toutes les cotes de recouvrement courantes de 15 à 27 mm
- Tous les réglages sont réalisables sur portes fermées par une personne
- Certifié CE : Classe 12
- Optique reste inchangée lors du réglage
- Adéquate pour pose à gauche ou à droite
- Éléments de guidage sans entretien
- Paumelles pré-montées au maximum





En priorité pour portes d'entrée principales et secondaires

Les portes légères représentent toujours un défi particulier pour les fabricants de portes. Les paumelles HAHN des séries KT-SV et KT-SN veillent à ce que les vantaux des portes, pesant jusqu'à 80 Kg, ne s'affaissent pas. Elles existent en trois largeurs de trois largeurs de dormants : 12, 15 et 20 mm. Leur montage en atelier et leur réglage sur chantier sont simples et rapides. Ces deux types de paumelles sont également disponibles avec vis auto-perforantes ce qui réduit de façon significative le temps de montage. Bien que les paumelles KT-SV/SN soient souvent montées sur des portes secondaires, elles sont cependant certifiées CE – et même en classe 12, c'est-à-dire pour une utilisation très intensive. Responsable sont entre autre les matériaux utilisés de qualité supérieure.

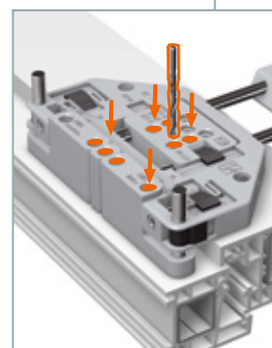




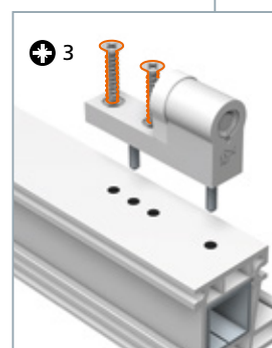
Convaincre par le design et la fonctionnalité

Les portes aux vantaux étroits ainsi que les profilés étroits nécessitent une paumelle à la fois stable et filigrane : Exigences que remplit tout particulièrement la paumelle HAHN KT-SV/SN. Fabriquée à partir d'aluminium extrudé, un matériau supportant particulièrement les forces de pressions exercées sur une paumelle, la forme arrondie de ses lames la rend cependant discrète. La collerette de la douille cachant l'interstice entre les deux lames, l'optique globale reste inchangée même en cas de réglage extrême. Le maître d'oeuvre peut choisir parmi 200 teintes différentes, celle qui s'adaptera le mieux à son projet. En outre, la paumelle ne doit jamais être graissée ; Les éléments de guidage ne nécessitent aucun entretien.

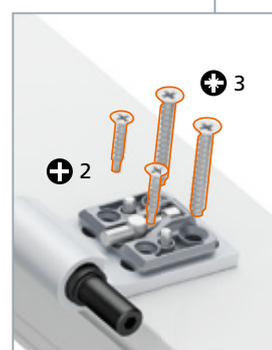
Notice de montage



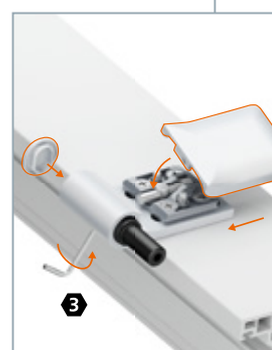
Percez le dormant.
Faire attention à la pose
à gauche ou à droite.



Vissez l'élément dormant.

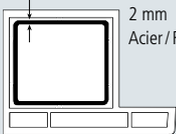
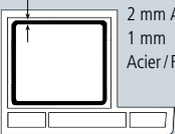
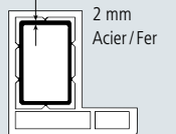
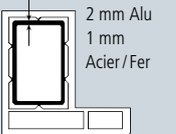
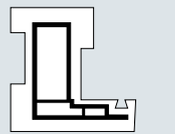


Vissez l'élément ouvrant.



Insérez le cache-vis.
Clipsez le capuchon.

Charge admissible selon les renforts (poids maximal de l'ouvrant)

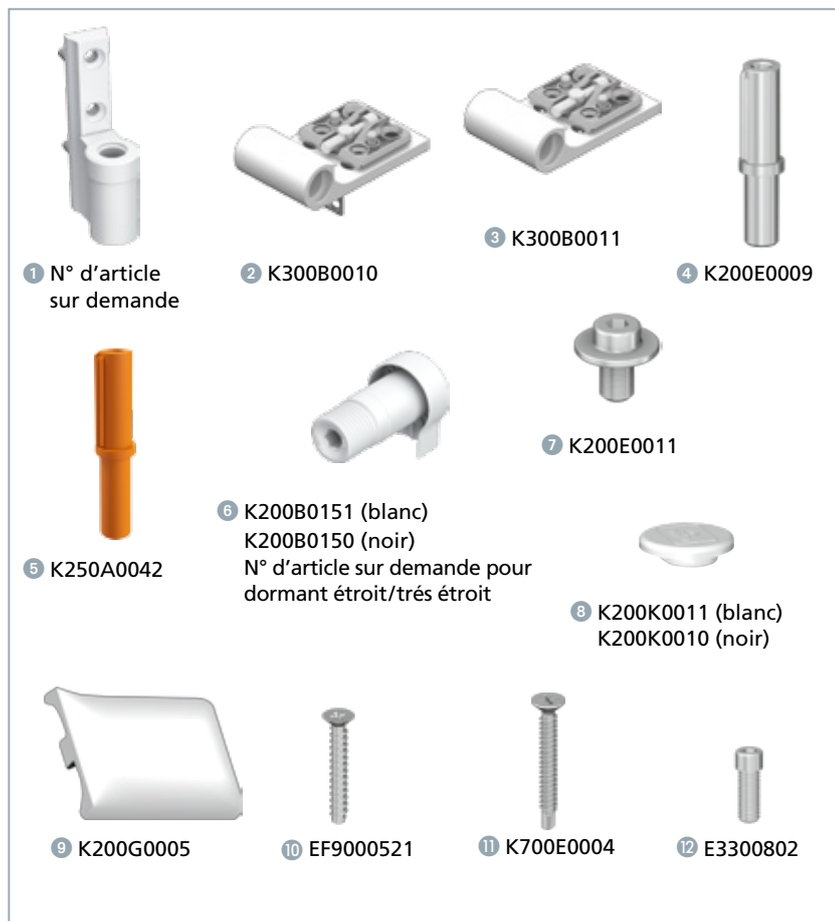
Type de profil dormant	 2 mm Acier/Fer	 2 mm Alu 1 mm Acier/Fer	 2 mm Acier/Fer	 2 mm Alu 1 mm Acier/Fer	 2 mm Alu 1 mm Acier/Fer
KT-SV					
Dormant très étroit	60 kg	60 kg	60 kg	60 kg	60 kg
Dormant étroit	80 kg	80 kg	80 kg	80 kg	80 kg
Dormant Standard	80 kg	80 kg	80 kg	80 kg	80 kg
KT-SN					
Dormant Standard	100 kg	80 kg	100 kg	80 kg	80 kg



Les poids indiqués pour les ouvrants se réfèrent à des dimensions de vantaux de 1000 x 2000 mm, pour des portes normalement sollicitées, équipées de deux paumelles. Les indications sous-entendent un montage adéquat, se rapportent à des situations typiques et sont, par conséquent, sans garantie. En cas de doute, n'hésitez pas à nous contacter.

Accessoires et pièces détachées

Notice de réglage



- | | |
|--|--|
| 1 Élément dormant | 6 Douille PVC avec douille filetée |
| 2 Élément ouvrant KT-SN, unité d'ajustage avec équerre pré-montée, teinte RAL à préciser | 7 Vis spéciale |
| 3 Élément ouvrant KT-SV avec unité de réglage pré-montée, teinte RAL à préciser | 8 Capuchon |
| 4 Axe | 9 Cache-vis, teinte RAL à préciser |
| 5 Axe anti-sciage | 10 Vis à tête fraisée 6 x 40 |
| | 11 Vis auto-perforante |
| | 12 Vis de fixation du cache-vis (petite) |

Accessoires

Gabarit avec levier de serrage

N° T315A0001

Gabarit sans levier de serrage

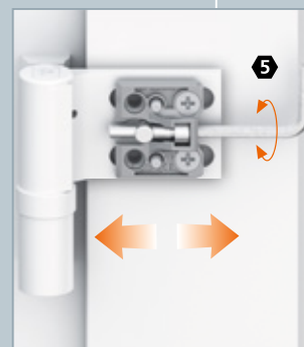
N° T315A0000

Gabarit automatique de perçage sur tringle

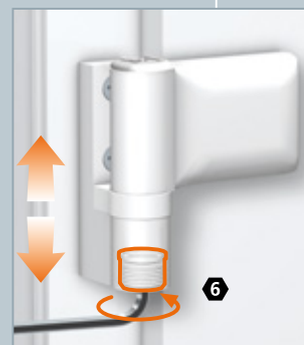
N° T407A0000



Réglage compression du joint
 $\pm 2,5$ mm



Réglage horizontal continu
 ± 5 mm



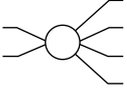
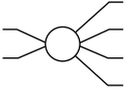
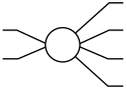
Réglage en hauteur continu
+3/-2 mm

Hahn KT-SV / KT-SN

N° d'article

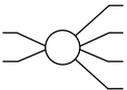
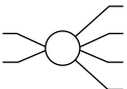


KT-SV pour dormant standard (Embase 20 mm)

		UE 1 paumelle par boîte	UE 24 paumelles par boîte		
Cote de recouvrement I 15-20 mm		P307 0001	P307 V001		E RAL 9010
		P307 0045	P307 V045		G RAL 9016
					5 RAL 8077
					9 Teinte spéciale*
Cote de recouvrement II 18-23 mm		P307 0010	P307 V010		E RAL 9010
		P307 0046	P307 V046		G RAL 9016
					5 RAL 8077
					9 Teinte spéciale*
Cote de recouvrement III 22-27 mm		P307 0080	P307 V080		E RAL 9010
		P307 0081	P307 V081		G RAL 9016
					5 RAL 8077
					9 Teinte spéciale*

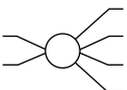


KT-SV pour dormant étroit (Embase 15 mm)

Cote de recouvrement I 15-20 mm		P307 0013	P307 V013		E RAL 9010
		P307 0047	P307 V047		G RAL 9016
					5 RAL 8077
					9 Teinte spéciale*
Cote de recouvrement II 18-23 mm		P307 0030	P307 V030		E RAL 9010
		P307 0048	P307 V048		G RAL 9016
					5 RAL 8077
					9 Teinte spéciale*

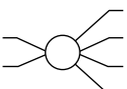
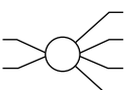
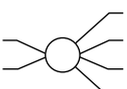


KT-SV pour dormant très étroit (Embase 12 mm)

Cote de recouvrement I 15-20 mm		P307 0002	P307 V002		E RAL 9010
		P307 0050	P307 V050		G RAL 9016
					5 RAL 8077
					9 Teinte spéciale*



KT-SN pour dormant standard (Embase 20 mm)

Cote de recouvrement I 15-20 mm		P306 0001	P306 V001		E RAL 9010
		P306 0045	P306 V045		G RAL 9016
					5 RAL 8077
					9 Teinte spéciale*
Cote de recouvrement II 18-23 mm		P306 0010	P306 V010		E RAL 9010
		P306 0046	P306 V046		G RAL 9016
					5 RAL 8077
					9 Teinte spéciale*
Cote de recouvrement III 22-27 mm		P306 0080	P306 V080		E RAL 9010
		P306 0081	P306 V081		G RAL 9016
					5 RAL 8077
					9 Teinte spéciale*



Vissage direct



Vis autoperforantes

*Indiquer la teinte spéciale