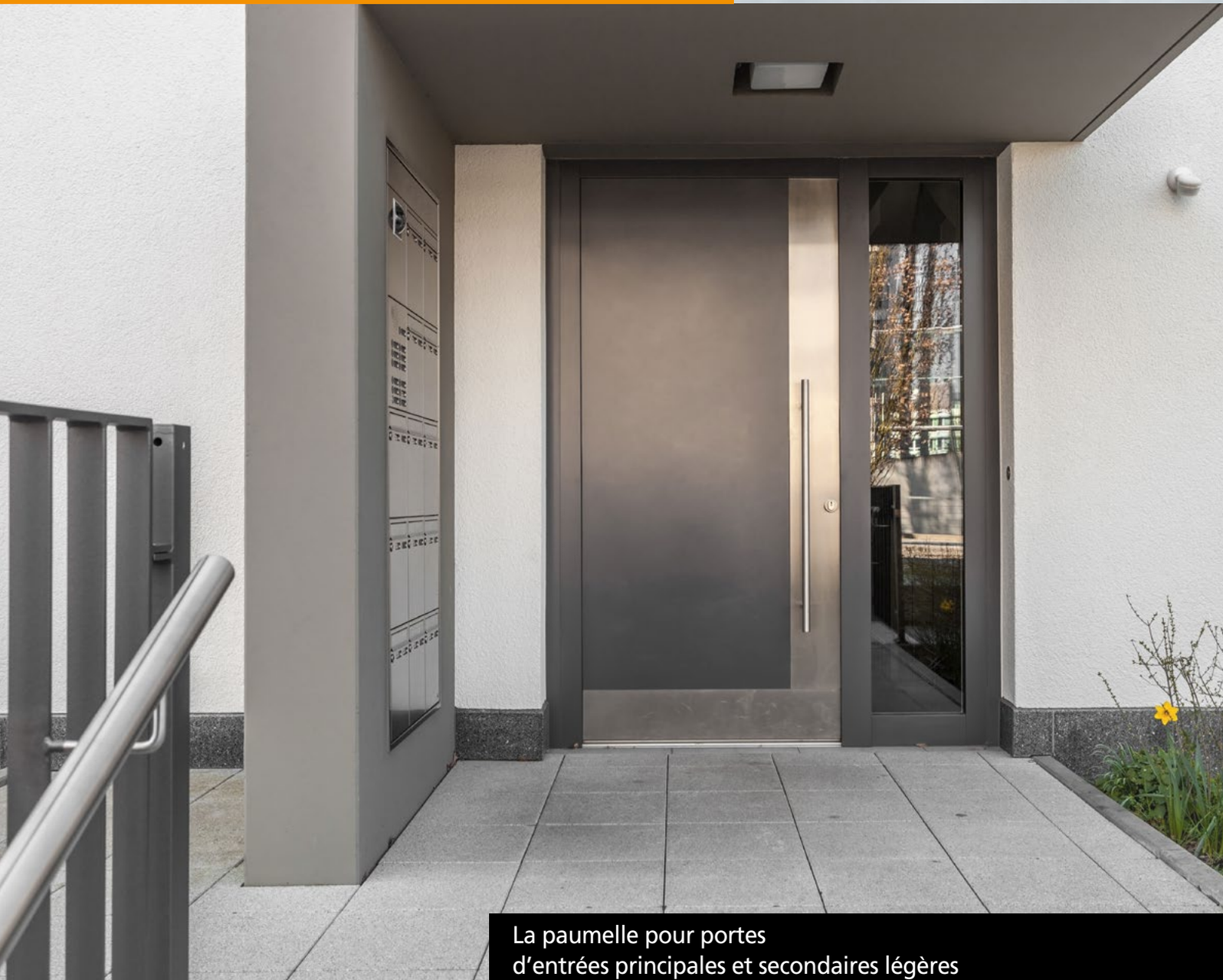




Hahn AT-G

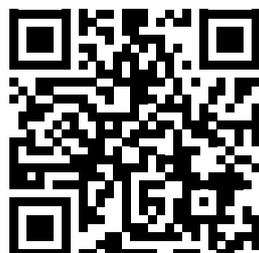


AT-G

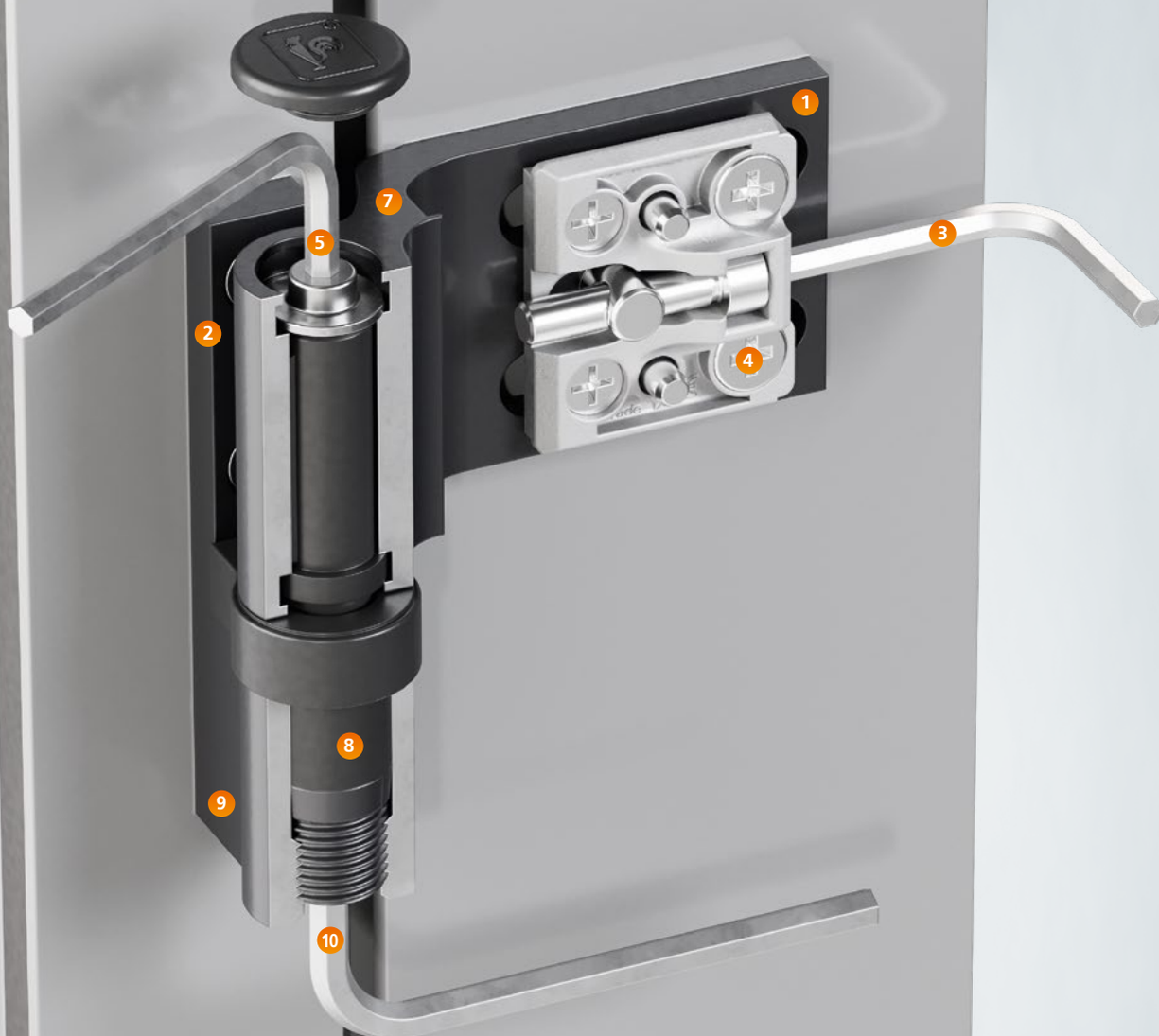


La paumelle pour portes  
d'entrées principales et secondaires légères

CE



**NOUVEAU**



							
Classes d'utilisation	Essais de cycles	Dimensions 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

Aptitude à l'utilisation dans les issues de secours. \*Classe 5 de résistance à la corrosion suivant DIN EN 1670:2007  
 Classe 4 = Haute résistance à la corrosion  
 Classe 5 = Très haute résistance à la corrosion



Voir les explications du tableau sur : [www.dr-hahn.fr](http://www.dr-hahn.fr)



# Hahn AT-G

La paumelle pour  
portes d'entrées  
principales  
et secondaires  
légères

- 1 **Fabriqué en aluminium extrudé** – résiste particulièrement aux forces exercées
- 2 **Dormant mince** – convient également aux étroites largeurs de vue
- 3 **Réglage horizontal en continu**  $\pm 5$  mm – sur porte gondée
- 4 **Fixation directe sur le dormant et l'ouvrant** – pour un montage rapide
- 5 **Réglage confortable et en continu de la compression du joint d'étanchéité**  $\pm 2,5$  mm
- 6 **Recouvrement de 3,5 à 13 mm** – affleurant en option
- 7 **Optique constante** lors du réglage
- 8 **Douille en PVC de haute qualité** – pour une utilisation fréquente
- 9 **Finition de qualité** – disponible dans toutes les teintes laquées RAL
- 10 **Réglage vertical +3 mm et -2 mm** – Réglage par une personne sans maintien du vantail

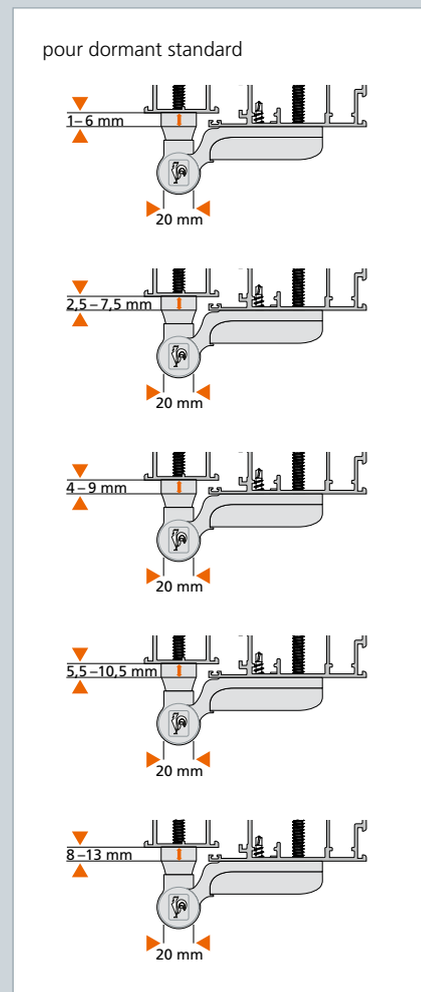
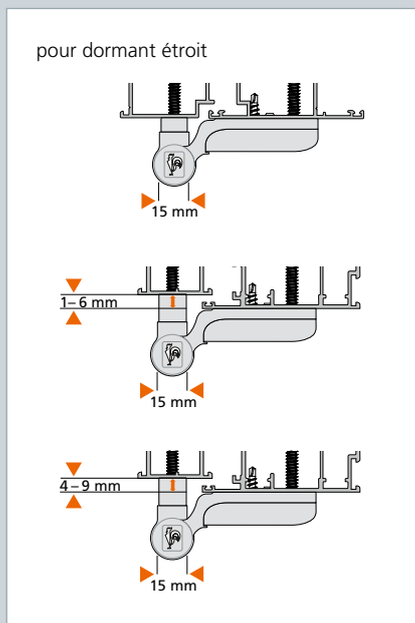
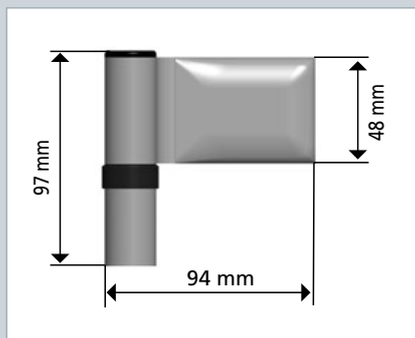
## Autres avantages

- Utilisable sur gammes de profilés Alu affleurants et à recouvrement
- Réglable dans 6 directions sur porte gondée
- Optique constante lors du réglage
- Mode de fixation rapide optimisé : Fixation directe dans le dormant et l'ouvrant grâce à des vis autoperçuses
- Selon la configuration des profilés max. 90 kg
- Pose gauche/Pose droite
- Eléments de guidage sans entretien
- Certifiée CE selon EN 1935:2002, classe 12

## Domaines d'utilisation

Portes métalliques dans les secteurs privé et public

- Portes d'entrée principales
- Portes d'entrée secondaires
- Portes d'entrée d'appartements
- Portes intérieures
- Portes extérieures





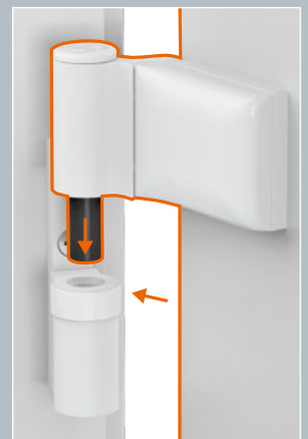
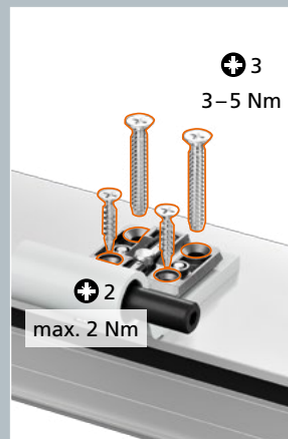
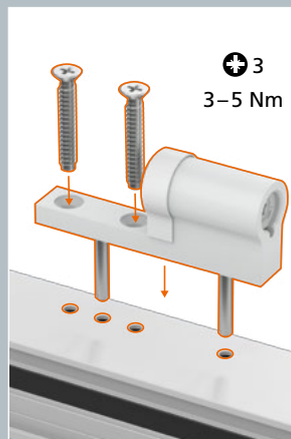
## Confort total pour le constructeur de portes

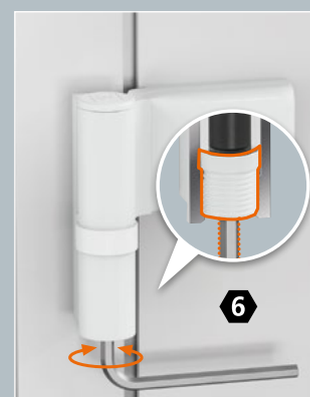
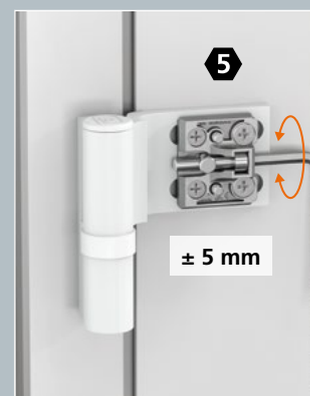
La version 2 lames peut porter jusqu'à 90 Kg et est réglable dans 6 directions.

Tous les réglages se font sur porte gondée. La porte peut ainsi être ajustée en continu en hauteur de +3 mm jusqu'à -2 mm et horizontalement de  $\pm 5$  mm. Le taux de compression du joint d'étanchéité peut être modifié de  $\pm 2,5$  mm.

Un prémontage très important réduit le temps de montage à l'atelier.

## Notice de montage





### Vissage direct pour une tenue sûre

La fixation de la paumelle se fait directement sans contre-plaque dans les gammes de profilés à chambre unique ou multiple. Cela implique cependant, pour une tenue sûre de la paumelle, une épaisseur minimale de paroi du profilé de 1,6 mm et un perçage à travers 2 parois (profilés thermiques). Sur les profilés froids, où seule une paroi tiendra la paumelle, le fabricant exige une épaisseur minimale de 1,8 mm. Un gabarit aidera le monteur à percer correctement et rapidement.



## Des axes de rotation différents pour des situations différentes



### Hahn AT-G – la paumelle pour portes d'entrées principales et secondaires légères en aluminium

La paumelle Hahn AT-G est destinée à la plupart des gammes de profilés utilisés pour les portes d'entrée avec des profilés affleurants et à recouvrement de 3,5 mm – 13 mm. Pour la fixation sur le dormant, 2 largeurs de pieds de paumelles sont disponibles.

Une version avec pied de 15 mm donne le soutien nécessaire à la paumelle sur les profilés étroits. La version avec pied de 20 mm sera utilisée sur les profilés plus large.



## Pièces détachées



- ① Dormant
- ② Ouvrant
- ③ Cache-vis
- ④ Capuchon
- ⑤ Douille PVC avec douille filetée
- ⑥ Axe
- ⑦ Vis autoperceuse 5 x 25 mm
- ⑧ Vis 6,3 x 40 mm
- ⑨ Vis à tête cylindrique avec collerette



# N° d'article

## AT-G pour dormant étroit (Embase 15 mm)

	UE 1 paumelle par boîte	UE 24 paumelles par boîte
À fleur	A510 <input type="checkbox"/> 0010	A510 <input type="checkbox"/> V010
Cote de recouvrement 1–6 mm	A510 <input type="checkbox"/> 0020	A510 <input type="checkbox"/> V020
Cote de recouvrement 4–9 mm	A510 <input type="checkbox"/> 0040	A510 <input type="checkbox"/> V040

## AT-G pour dormant standard (Embase 20 mm)

Cote de recouvrement 1–6 mm	A511 <input type="checkbox"/> 0020	A511 <input type="checkbox"/> V020
Cote de recouvrement 2,5–7,5 mm	A511 <input type="checkbox"/> 0030	A511 <input type="checkbox"/> V030
Cote de recouvrement 4–9 mm	A511 <input type="checkbox"/> 0040	A511 <input type="checkbox"/> V040
Cote de recouvrement 5,5–10,5 mm	A511 <input type="checkbox"/> 0050	A511 <input type="checkbox"/> V050
Cote de recouvrement 8–13 mm	A511 <input type="checkbox"/> 0060 A511 <input type="checkbox"/> 0061*	A511 <input type="checkbox"/> V060 A511 <input type="checkbox"/> V061*

\*avec vis à tête longue 6x60 mm

## Codes clés / No. d'article

E = RAL 9010 pièces PVC blanches

G = RAL 9016 pièces PVC blanches

5 = RAL 8077 pièces PVC noires

4 = RAL 9010 pièces PVC noires

6 = RAL 9016 pièces PVC noires

9 = Teinte spéciales pièces PVC noires

Pour le code teinte 9, veuillez indiquer la teinte spéciale.

Exemple : RAL 9005 noir foncé.

## Pièces détachées / Accessoires

	No. d'article
<input type="checkbox"/> 1 Dormant	No. d'article sur demande
<input type="checkbox"/> 2 Ouvrant	A500B0003
<input type="checkbox"/> 3 Cache-vis	K300B0006
<input type="checkbox"/> 4 Capuchon	K200K0010 (noir) K200K0011 (blanc)
<input type="checkbox"/> 5 Douille PVC avec douille filetée	K200B0150 (noir) K200B0151 (blanc)
<input type="checkbox"/> 6 Axe	K200E0009
<input type="checkbox"/> 7 Vis autoperceuse 5 x 25 mm	E3300803
<input type="checkbox"/> 8 Vis 6,3 x 40 mm	K200E0002
<input type="checkbox"/> 9 Vis à tête cylindrique avec collerette	K200E0011
Gabarit de perçage 	T510A0000

