



Hahn KT-N 6R KT-V 6R

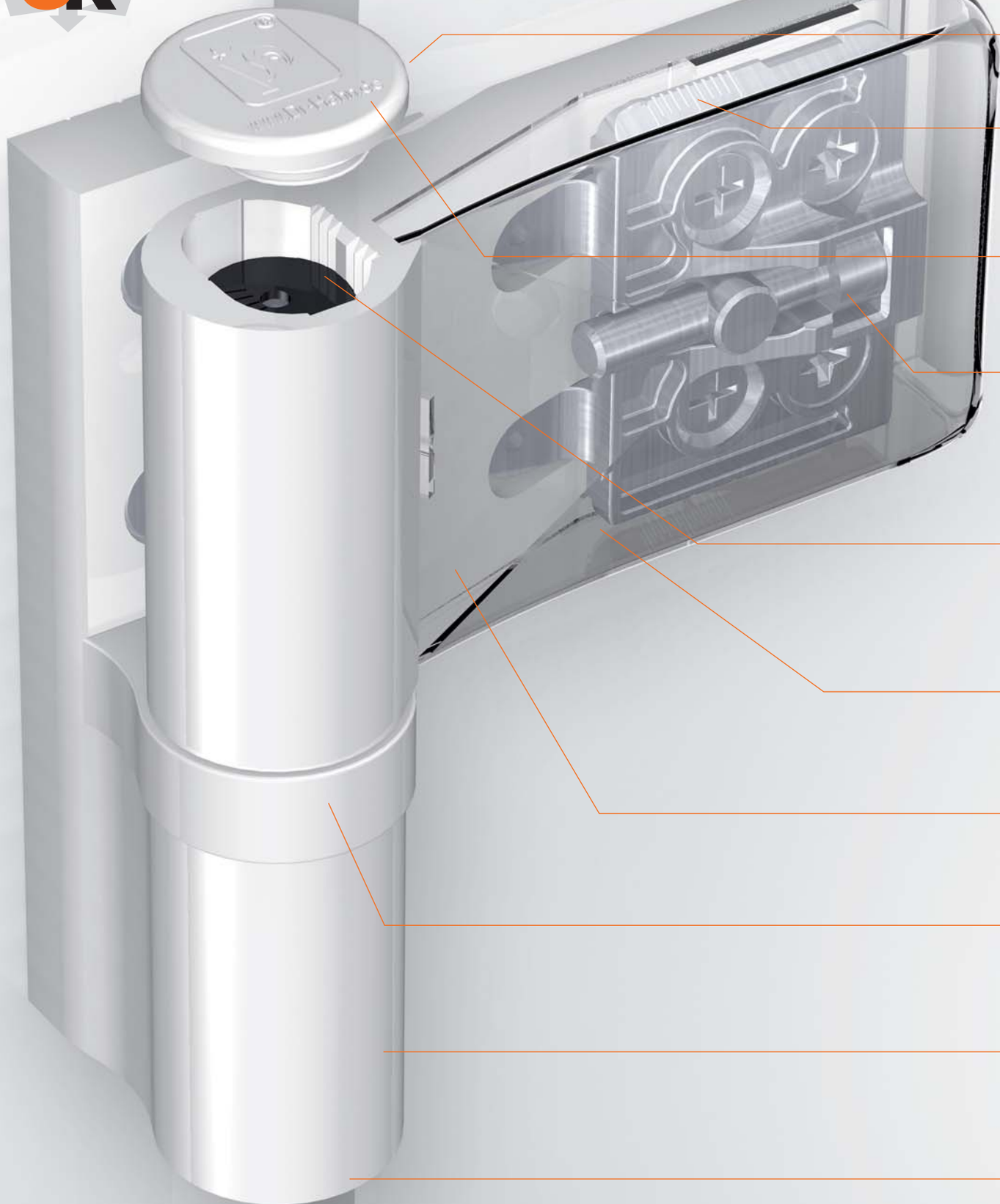
Paumelles universelles pour portes PVC



**NOUVEAU DESIGN –
EVOLUTION TECHNIQUE**

...mit
hahnfunction®







Hahn KT-N 6R KT-V 6R

Paumelles universelles pour portes PVC

KT-N 6R avec équerre de fixation pour profilés étroits

Montage rapide – Position zéro réglée en usine avant livraison

Résistance aux intempéries due au choix de matériaux de synthèse modernes

Réglage horizontal ± 5 mm sécurisé par le cache vis

Réglage continu de la compression du joint à l'aide d'une douille crantée $\pm 2,5$ mm dans la plage de réglage avec + 0,5 mm de réserve

Fixation solide également dans les profils à forte profondeur de chambre isolante grâce à des goujons de centrage rallongés

Design en accord avec son temps grâce à des lignes harmonieuses

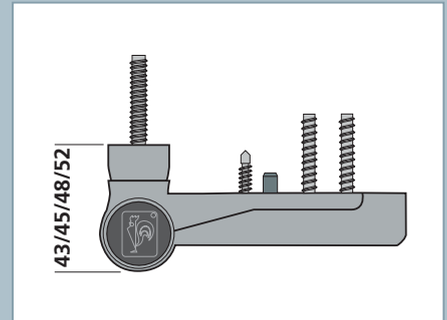
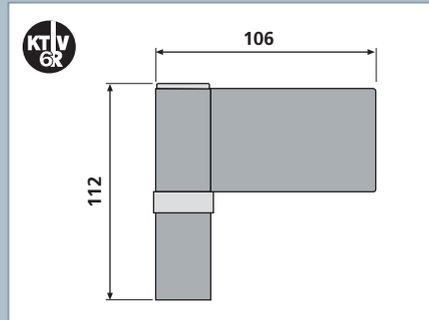
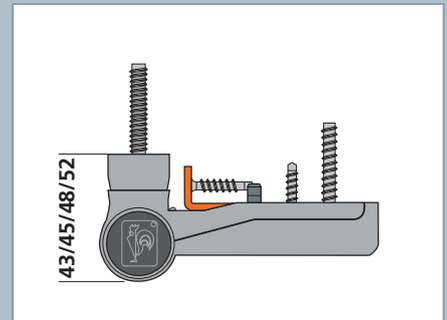
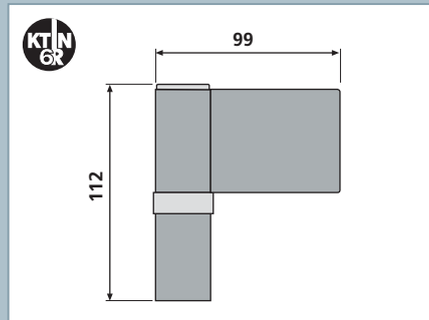
Esthétique parfaite – La collerette de la douille masque l'intervalle de réglage

Anti-effraction certifiée SKG – axe sécurisé sans pièce supplémentaire

Réglage vertical continu à partir de la position zéro:
Soulever + 4 mm
Abaisser – 3 mm

Avantages supplémentaires

- Réglage dans six directions par une personne sans soulever ni dégonder le vantail de porte
- Certificat de conformité CE avec classification 13 pour sollicitation très élevée
- Possibilité de démonter l'axe, par ex. lors d'une faible course de dégon dage
- Poids admissible 140 kg – selon la configuration des profils
- Traitement de surface de haute qualité, disponible dans toutes les teintes RAL et certaines teintes spéciales
- Quatre cotes de recouvrement : 13 – 18 mm, 15 – 20 mm, 18 – 23 mm et 22 – 27 mm
- Vis anti-écrasement Hahn pour étayer des chambres isolantes très épaisses





Nouveau design – Polyvalence renommée

Des produits éprouvés avec une technique et une esthétique améliorées :

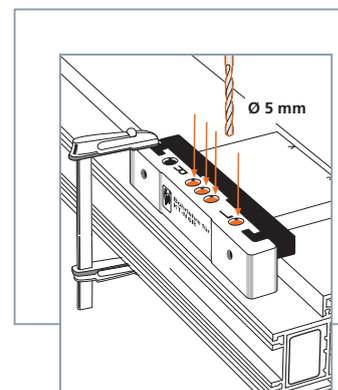
Les paumelles Premium KT-N 6R et KT-V 6R mettent en valeur la beauté des portes attractives grâce à leur formes harmonieuses et convainquent par leur technique de montage d'une efficacité hors pair.

Dans le cadre des essais concernant le certificat de conformité CE, les deux séries ont atteint la classification 13 pour sollicitations très élevées et peuvent ainsi être utilisées sur des portes d'issue de secours. Une fixation stable est également garantie pour des portes avec des profils à chambres épaisses. Les paumelles des deux séries sont certifiées RAL et admettent un poids allant jusqu'à 140 kg – selon la configuration des profils.

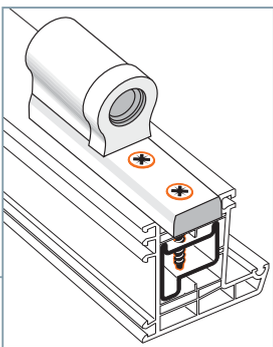
Tous les réglages peuvent être effectués par une personne sur place sans soulever ni dégonder le vantail de porte. Les paumelles des séries KT-N 6R et KT-V 6R sont réglables en continu dans six directions puisque ce réglage a fait ses preuves dans la pratique depuis longtemps.



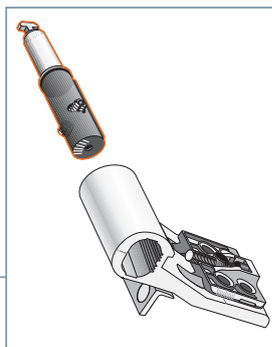
Instructions de montage



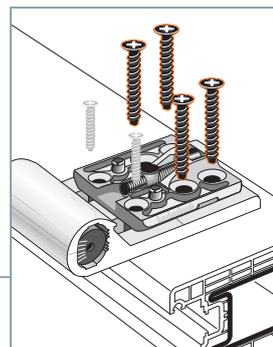
Percer le dormant. Veiller au sens de montage droite ou gauche.



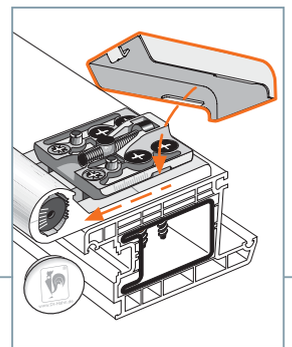
Visser la partie dormante.



Introduire l'axe sens gauche ou sens droite.



Visser la partie ouvrante.

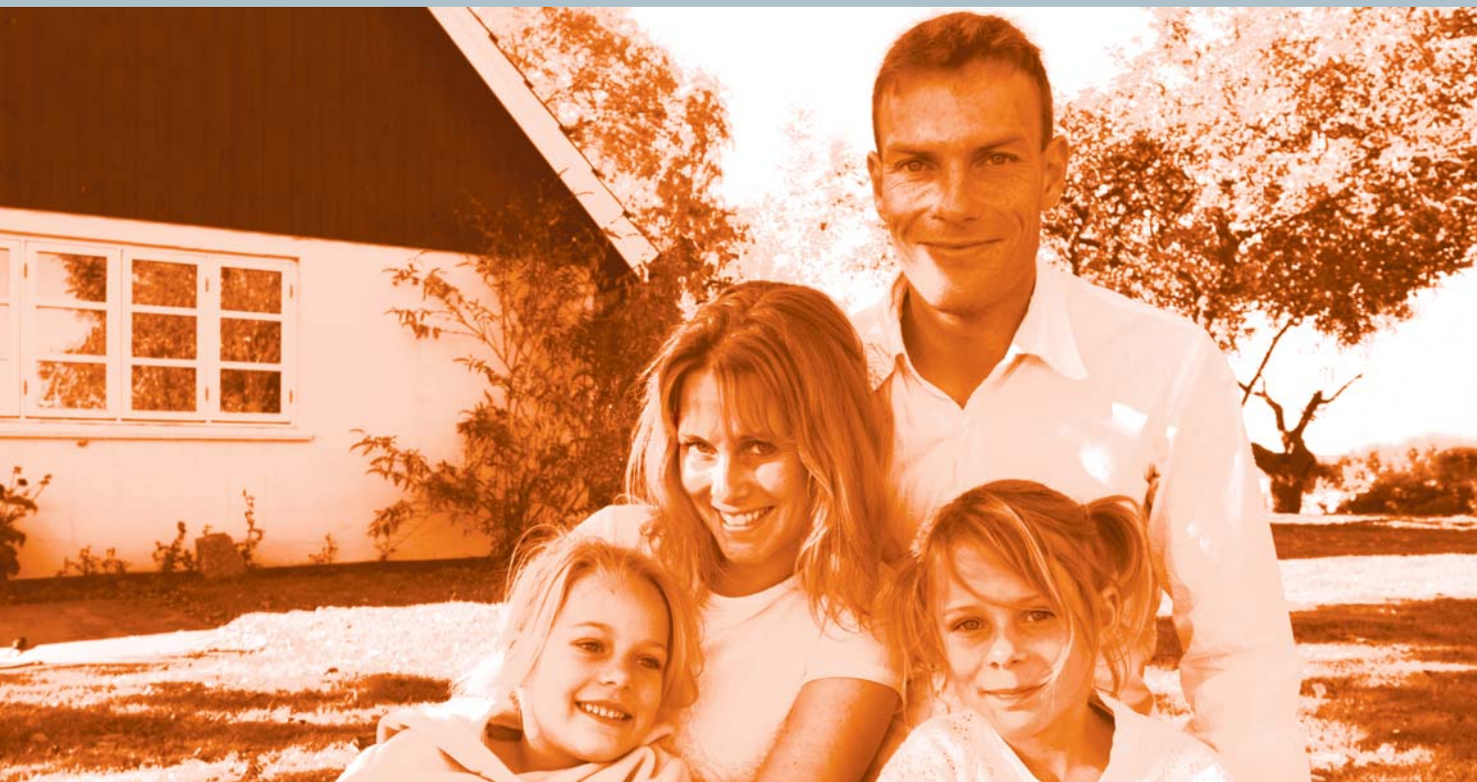


Placer le cache-vis.

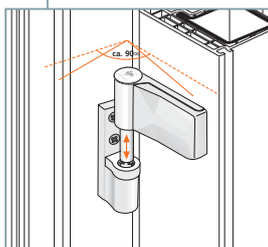
Attrayantes – Sûres – Robustes



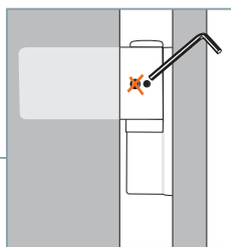
La plupart du temps, on choisit une porte d'entrée avec soin et individualisme. Elle sera la carte de visite du bâtiment qu'elle équipera durant de nombreuses années. À côté du fonctionnement irréprochable nous nous concentrons sur l'anti-effraction. La réussite des tests rudes de l'organisme SKG par les paumelles des séries KT-N 6R et KT-V 6R atteste de leur sûreté. L'axe et la douille se verrouillent grâce à la nouvelle forme de l'axe pour former un élément robuste. L'axe est immédiatement sécurisé sur porte fermée sans manipulation supplémentaire. La forme et la teinte choisie rendent la paumelle discrète ou font d'elle un objet attrayant. Toutes les teintes RAL et quelques couleurs métalliques permettent à chacun de trouver exactement ce qu'il souhaite. Le nouveau cache-vis permet d'obtenir un laquage régulier de toutes les pièces.



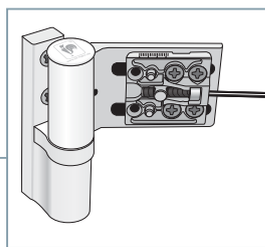
Instructions de réglage



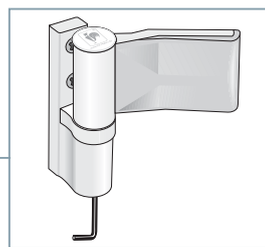
Gondage et dégondage de la porte avec un angle d'ouverture de 90°. Expulser l'axe si nécessaire.



Réglage continu de la compression du joint.

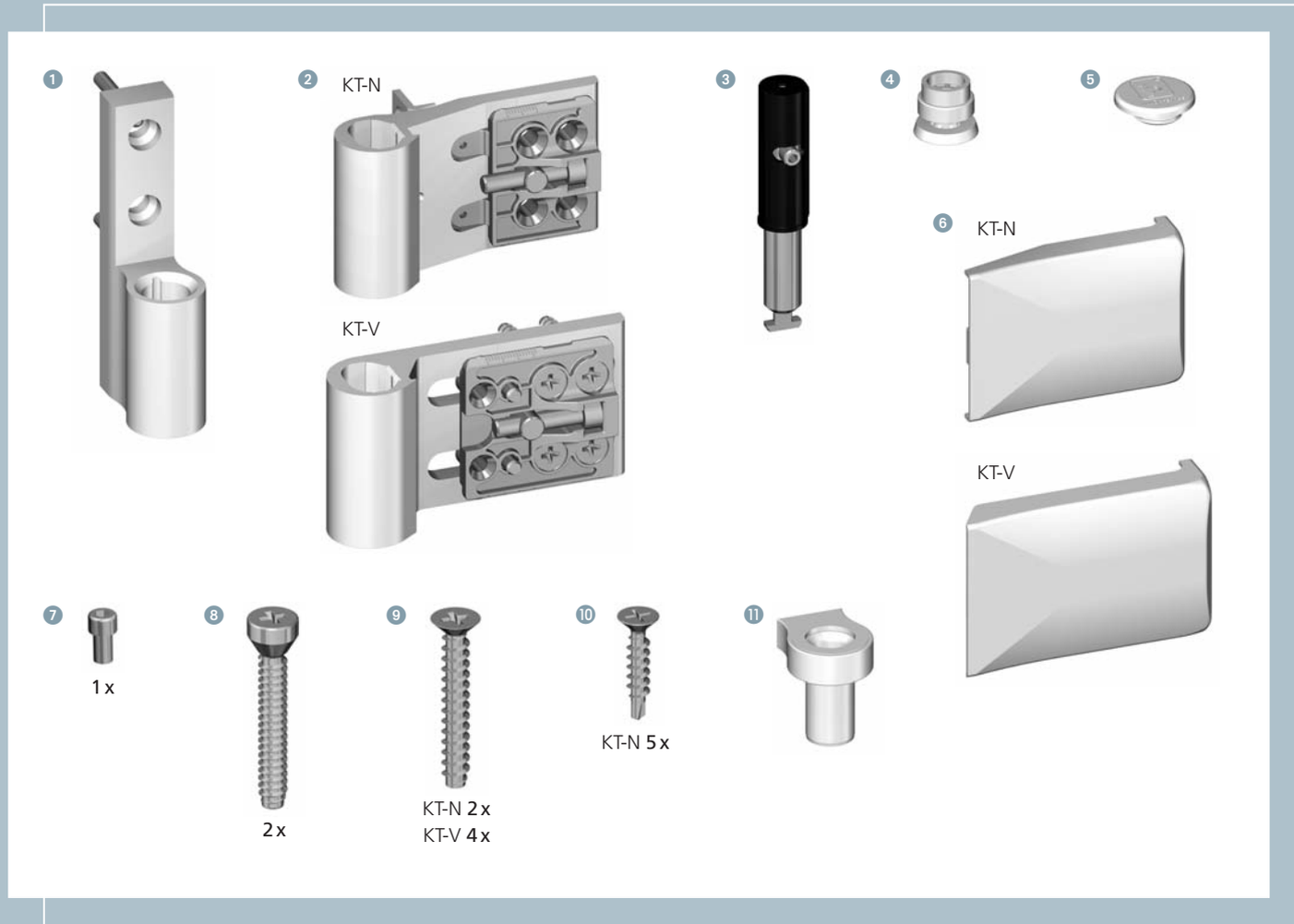


Réglage horizontal continu ± 5 mm.



Réglage en hauteur (Réglage vertical) continu à partir de la position zéro
Soulever + 4 mm
Abaisser - 3 mm

Pièces détachées



1	Partie dormante avec douille (blanche) (mentionner teinte RAL)	13 – 18 mm	KT-N / KT-V	N° K400B0049
		15 – 20 mm	KT-N / KT-V	N° K400B0051
		18 – 23 mm	KT-N / KT-V	N° K400B0053
		22 – 27 mm	KT-N / KT-V	N° K400B0055
1	Partie dormante avec douille (noire) (mentionner teinte RAL)	13 – 18 mm	KT-N / KT-V	N° K400B0048
		15 – 20 mm	KT-N / KT-V	N° K400B0050
		18 – 23 mm	KT-N / KT-V	N° K400B0052
		22 – 27 mm	KT-N / KT-V	N° K400B0054
2	Partie ouvrante	(indiquer la teinte RAL)	KT-N KT-V	N° K400B0044 N° K500B0002
3	Axe complet		KT-N / KT-V	N° K400B0047
4	Douille fileté	blanche	KT-N / KT-V	N° K400K0027
		noire	KT-N / KT-V	N° K400K0016
5	Capuchon	blanche	KT-N / KT-V	N° K400K0023
		noire	KT-N / KT-V	N° K400K0024
6	Cache-vis	(indiquer la teinte RAL)	KT-N KT-V	N° K400E0015 N° K500E0001
7	Vis de fixation (petite)		KT-N / KT-V	N° E3300802
8	Vis spéciale 6,3x45		KT-N / KT-V	N° E3400801
9	Vis à tôle 6x40		KT-N / KT-V	N° EF9000521
10	Vis auto-perforante		KT-N / KT-V	N° E3300803
11	Douille	blanche	KT-N / KT-V	N° K400K0021
		noire	KT-N / KT-V	N° K400K0022

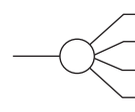


SKG (Stichting Kwaliteit Gevelbouw) est un organisme indépendant de certification du bâtiment qui surveille la qualité de produits et de processus de production.

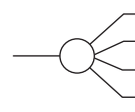
Hahn KT-N 6R KT-V 6R

Codes articles

Conditionnement 1 paumelle par boîte

Cote de recouvrement I (13 – 18 mm)					E RAL 9010 G RAL 9016 5 RAL 8077 9 Teinte spéciale*
 K460 0000		K560 0000			
 K470 0000		K570 0000			
 K480 0000		K580 0000			
 K490 0000		K590 0000			

Conditionnement 24 paumelles par carton

Cote de recouvrement I (13 – 18 mm)		K460 V000	K560 V000		E RAL 9010 G RAL 9016 5 RAL 8077 9 Teinte spéciale*
 K470 V000			K570 V000		
 K480 V000			K580 V000		
 K490 V000			K590 V000		

 Fixation directe

*Indiquer la teinte spéciale (par ex. laiton)

Accessoires

Gabarit de perçage pour fixation directe	KT-N KT-V	N° T306A0000 N° T305A0000
Gabarit de perçage automatique sur tringle pour fixation directe	KT-N KT-V	N° T406A0000 N° T405A0000
Vis anti-écrasement avec vis à tête conique M6 x 15	KT-N/KT-V	N° K450A0005
Vis anti-écrasement avec vis à tête conique M6 x 18	KT-N/KT-V	N° K450A0006
Clé pour visser la vis anti-écrasement	KT-N/KT-V	N° K450A0004