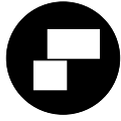


Hahn

KT-RN / KT-RV

KT-RKN / KT-RKV

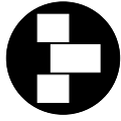


Domaine d'utilisation Pour profilés PVC Batiments résidentiels Batiments publics	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓
Matériau Aluminium extrudé	✓	✓	✓	✓
Dimensions Diamètre Hauteur	22 mm 150,7 mm	22 mm 150,7 mm	18 mm 143,7 mm	18 mm 143,7 mm
Capacité de charge	120 kg	120 kg	90 kg avec tenons longs 80 kg avec tenons courts	90 kg avec tenons longs 80 kg avec tenons courts
Teintes RAL Argent anodisé EV1	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓
Fixations Prémontées au maximum Vissage direct Réversibles Pas de rupture du joint	✓ dans le dormant et le recouvrement ✓ ✓	✓ dans le dormant et la gorge ✓ x	✓ dans le dormant et le recouvrement ✓ ✓	✓ dans le dormant et la gorge ✓ x
Démontage Sans extraction des axes Sans dévissage des vis de fixation	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓
Caractéristiques Plage de recouvrement à partir de 16,5 mm Têtières de 16 mm, 20 mm, 24 mm Angle de recouvrement de 0°/5°	✓ O ✓/x	O ✓ O	✓ O ✓/✓	O ✓ O
Réglages Dans 6 directions différentes sans décalage des rouleaux/sans dégonflage Réglage latéral Réglage en hauteur Réglage de la compression du joint Angle d'ouverture	✓ en continu ±3 mm en continu +3/-1 mm ±0,5 mm jusqu'à 180°	✓ en continu ±3 mm en continu +3/-1 mm ±0,5 mm jusqu'à 180°	✓ en continu ±3 mm en continu ±3 mm en continu ±1 mm jusqu'à 180°	✓ en continu ±3 mm en continu ±3 mm en continu ±1 mm jusqu'à 180°
Certificats Certificat CE selon la norme EN 1935:2002 SKG	✓ 2 Étoiles	✓ 2 Étoiles	✓ x	✓ x

Hahn

KT-RN / KT-RV

KT-RKN / KT-RKV



Domaine d'utilisation Pour profilés PVC Batiments résidentiels Batiments publics	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓	✓ ✓ ✓
Matériau Aluminium extrudé	✓	✓	✓	✓
Dimensions Diamètre Hauteur	22 mm 185,4 mm	22 mm 185,4 mm	18 mm 188,9 mm	18 mm 188,9 mm
Capacité de charge	160 kg	160 kg	120 kg	120 kg
Teintes RAL Argent anodisé EV1	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓
Fixations Prémontées au maximum Vissage direct Réversibles Pas de rupture du joint	✓ dans le dormant et le recouvrement ✓ ✓	✓ dans le dormant et la gorge ✓ x	✓ dans le dormant et le recouvrement ✓ ✓	✓ dans le dormant et la gorge ✓ x
Démontage Sans extraction des axes Sans dévissage des vis de fixation	x ✓	x ✓	✓ ✓	✓ ✓
Caractéristiques Plage de recouvrement à partir de 16,5 mm Têtières de 16 mm, 20 mm, 24 mm Angle de recouvrement de 0°/5°	✓ O ✓/x	O ✓ O	✓ O ✓/✓	O ✓ O
Réglages Dans 6 directions différentes sans décalage des rouleaux/sans dégonflage Réglage latéral Réglage en hauteur Réglage de la compression du joint Angle d'ouverture	✓ en continu ±3 mm en continu ±3 mm ±0,4 mm jusqu'à 180°	✓ en continu ±3 mm en continu ±3 mm ±0,4 mm jusqu'à 180°	✓ en continu ±3 mm en continu ±3 mm en continu ±1 mm jusqu'à 180°	✓ en continu ±3 mm en continu ±3 mm en continu ±1 mm jusqu'à 180°
Certificats Certificat CE selon la norme EN 13030:2002 SKG	✓ 2 Étoiles	✓ 2 Étoiles	✓ x	✓ x