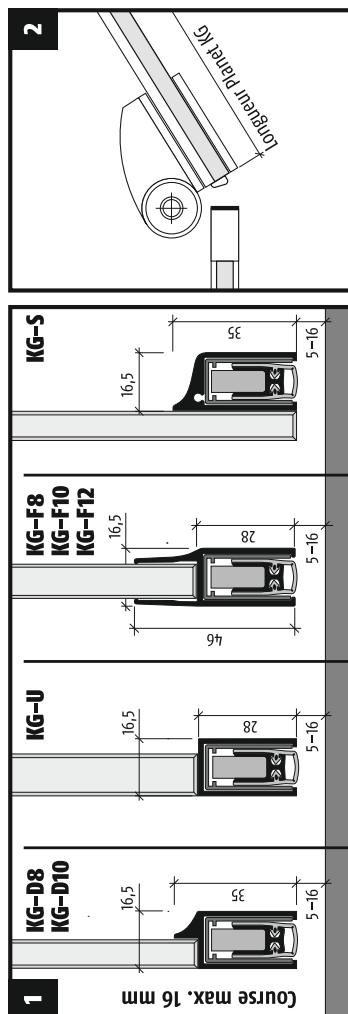


Planet KG

Emploi: portes tout verre Planet KG-D8 | D10 | U | F8 | F10 | F12 | S (profil de protection D8 | D10 | U | F8 | F10 | F12 | S)

Instruction de montage: bouton de commande côté gond

- Fente d'aération porte/sol:** min. 5 mm, max. 16 mm.
- Raccourcir:** couper jusqu'à la prochaine longueur plus courte en stock, soit 125 mm au maximum. Enlever des copeaux éventuels.
- Adapter:** le **Planet KG** dispose d'un décalage latéral d'env. 3 mm de la lamelle à course maximale de 16 mm. Donc couper le profil de protection de façon appropriée et le joint à abaissement de 1 à 2 mm plus court côté serrure.
- Collage:** coller le profil de protection avec de la colle U.V. – p.ex. Bohle 690 (convenant au verre/métal et aux variations de températures, mais ne convient pas aux salles d'eau) – sur toute la surface et exempt de bulles, de façon claire, selon les prescriptions du fabricant de la colle ou avec une autre colle convenante ou avec un ruban adhésif de qualité supérieure collant des deux côtés (seulement le type S). Pour le **Planet F8 | F10** le collage est effectué dans la rainure et en utilisant de la colle au silicone ou une colle adéquate.
- Fixation:** avec de la colle au silicone ou similaire, coller le joint à abaissement à fleur côté gond au moyen de 3 à 5 points de colle sur le dos dans le profil de protection. Position: à fleur côté gond.
- Position:** affleuré côté gonds.
- Plaque d'appui:** au cadre en bois, enfoncer la plaque d'appui au milieu de l'empreinte.



- Le réglage de la course** est achevé en tournant le bouton de commande avec une clé Inbus 3 mm. Se référer à la fig. 2 quant à la position fin de course du bouton de commande.
- Réglage:** régler le **Planet KG** de façon à ce que la lamelle d'étanchéité assure une bonne étanchéité à porte fermée.
- Attention:** la butée de porte ou des objets similaires ne doivent pas heurter contre le joint.