

Planet RF

La solution pour sols onduleux et toutes sortes de porte

Exécutions: coupe-fumée (RD) ou coupe-feu et coupe-fumée (FH+RD)

Instructions de montage: bouton de commande côté gond

- 1 Direction de fermeture de la porte: *ne pas fermer contre la lèvre oblique.
- 2 Fente d'aération porte/sol: jusqu'à 25 mm.
- 3 Dimensions de la rainure: profondeur minimale 30,5 mm, largeur 13,1 mm, éloigné aussi loin du pivot que possible (fig. 2). Le Planet RF ne doit pas serrer dans la rainure.
- 4 Raccourcir: 100 mm au maximum par rapport au bouton de commande. Enlever des copeaux éventuels. Le Planet RF a un décalage latéral de 3 mm de la lamelle d'étanchéité à course maximale. Montage à fleur côté gond, couper le joint à abaissement côté serrure de 1 à 2 mm plus court, selon la course.
- 5 Fixation: d'un côté, par deux clous au bord inférieur de la porte. Dès une longueur de 1600 mm – un point de fixation tous les 700–1000 mm.
- 6 Cadre en bois: taper la plaque d'appui d'acier inox au milieu de l'empreinte.
- 7 Le réglage de la course est achevé en tournant le bouton de commande avec une clé Inbus 3 mm. Se référer la figure 2 quant à la position fin de course du bouton de commande.
- 8 Réglage: régler le Planet RF de façon à ce que la lamelle d'étanchéité assure une bonne étanchéité à porte fermée. Pour les portes à isolation acoustique il faut en tous cas prévoir un seuil et une séparation du sol (p.ex. Planet F ou Planet BT).

