

Ferrures de portillon

Réglable en profondeur et en largeur. Pour DIN gauche/droite.

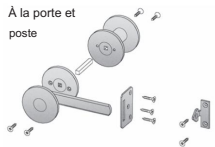
Composants thermolaqués en aluminium gris RAL 9007.

Pour tous les portails individuels en bois de
la série KARLO ou RAJA.



L'illustration de gauche montre une porte DIN articulée à droite.
Pour une butée à gauche DIN, dévissez la barre diagonale du portail, inversez-la et revissez-la. Si nécessaire, coupez un peu l'excédent de la diagonale.

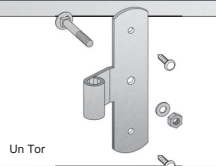
À la porte et
poste



Mécanisme de verrouillage.

Vis pour pour rosaces (2 x 2), plaque de guidage (3 x).

Crochets de verrouillage (2 x) et boulons carrés (Percez le portail avec une mèche 12-13 mm)



Un Tor

Deux pentures avec chacune boulon 8 x 60 mm. Écrou, rondelle, deux vis à tête ronde 6 x 30 mm et deux capuchons.

En poste



Deux gonds avec vis 5 x 50 mm et deux blocs de vis avec chacun deux écrous, deux vis et capuchon