

# Fiche technique

## New York

1810/300M-D

duraplus®



**Carré à montage rapide**



|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| N° d'article              | 11507871           |
| Code EAN                  | 4012789743487      |
| Pays d'origine            | Allemagne          |
| Code NC                   | 83024110           |
| Catégorie d'utilisation   | 3                  |
| Résistance à la corrosion | 4                  |
| Épaisseur de porte        | 68-77 mm           |
| Épaisseur du carré        | 7 mm               |
| Longueur du carré         |                    |
| Percement                 | clé I (PZ)         |
| Entraxe de percement      | 70 mm              |
| Couleur                   | F9 alu aspect inox |
| Gamme                     | Cœur de gamme      |
| Emballage unitaire        | 5                  |
| Carton                    | 20                 |

Garniture HOPPE en aluminium sur plaques longues, pour porte d'entrée :

- Certifiée selon **DIN EN 1906: 37-0140U**, garniture pour bâtiments publics à fréquentation élevée, **EN 1026** (perméabilité à l'air) et **EN 1027** (étanchéité à l'eau) ; classé selon **EN 12207 : A\*4** (perméabilité à l'air) et **EN 12208 : E\*1050** (étanchéité à l'eau), adaptée aux portes d'entrée dans le cadre de la **RT 2012** (réglementation thermique), et des normes **NF 220, NF 297** et **NF 412**
- Assemblage : garniture libre, bagues de guidage sans entretien
- Liaison : **carré à montage rapide HOPPE** avec carré plein HOPPE (poignées mâle/femelle)
- Plaques : piliers de fixation côté extérieur, insert d'étanchéité en mousse ; côté intérieur sans
- Fixation : visible côté intérieur, traversante, par vis filetées M4
- Spécificité : plaque extérieure avec insert d'étanchéité en mousse, pour une meilleure perméabilité à l'air et étanchéité à l'eau

