



Fiche technique Atlanta

1530/300LMSGL-D/NLFSGL

dura**plus**®



Carré à montage rapide





| N° d'article | 11505595 |
|-------------------------|--------------------|
| Code EAN | 4012789734324 |
| Pays d'origine | Allemagne |
| Code NC | 83024150 |
| Catégorie d'utilisation | 3 |
| Résistance à la cor- | 4 |
| rosion | |
| Epaisseur de porte | 58-67 mm |
| Epaisseur du carré | 8 mm |
| Longueur du carré | |
| Percement | clé I (PZ) |
| Entraxe de perce- | 92 mm |
| ment | |
| Couleur | F9 alu aspect inox |
| Gamme | Cœur de gamme |
| Emballage unitaire | 5 |
| Carton | 30 |

Garniture HOPPE en aluminium sur plaques étroites, pour porte d'entrée et porte-fenêtre :

- 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*5A (étanchéité à l'eau), adaptée aux portes d'entrée et portes-fenêtres 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, insert d'étanchéité en mousse dans la plaque extérieure
- Fixation : visible côté intérieur, traversante, vis filetées M4
- Spécificité : plaque extérieure avec insert d'étanchéité en mousse, pour une meilleure perméabilité à l'air et étanchéité à l'eau





