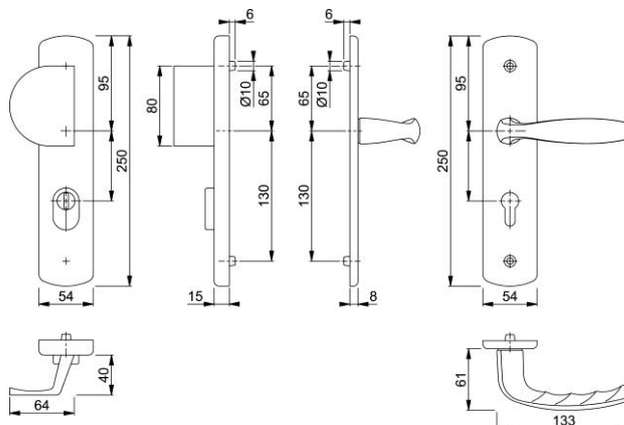


Ligne : New York



Modèle : 554/3452A-ZA/3450/1810H



Descriptif :

Garniture de sécurité aileron de tirage/poignée HOPPE sur plaques longues en aluminium anodisé, avec protecteur de cylindre, pour porte d'entrée :

- Assemblage : aileron de tirage réversible côté extérieur ; poignée libre côté intérieur, bague de guidage sans entretien
- Liaison : **carré à montage rapide HOPPE** avec carré à bouchon plein HOPPE (poignée femelle)
- Plaques : piliers de fixation côté extérieur, sans côté intérieur
- Fixation : visible côté intérieur, traversante, vis filetées M6
- Protecteur de cylindre : pastilles interchangeables pour cylindre standard et pour cylindre avec profil spécifique

Pour épaisseurs de porte : 37-42, 42-47, 47-52 mm.

Destination : Bâtiments tertiaires et résidentiels

Matière :

Aluminium : L'alliage utilisé par HOPPE est de 1^{ère} fusion, résistant à la corrosion, soit 95% d'aluminium et 3% de magnésium. La surface des poignées en aluminium est traitée par anodisation ou par application d'un revêtement de poudre. Cette couche protège les produits des agressions externes telles que la sueur de la main, l'humidité de l'air et les faibles sollicitations mécaniques. 100% recyclable.

Finitions :

- F1 – argent
- F9 – aspect inox

Percements standards :



Les avantages des produits HOPPE :

Certifications : DIN EN ISO 9001:2008 (qualité) et DIN EN ISO 14001:2009 (environnement).

Carré à montage rapide

