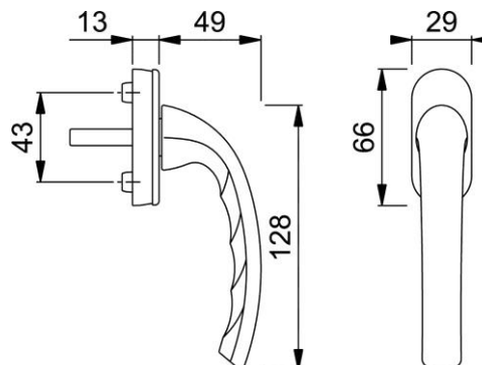


Ligne : Tôkyô



Modèle : 0710/U26



Descriptif :

Poignée de fenêtre HOPPE en aluminium, pour fenêtre à ouverture oscillo-battante :

- Certifiée selon la norme **RAL-GZ 607/9**
- Crantage : 90°
- Capot: capot amovible
- Sous-embase : polyamide, piliers de fixation
- Carré : carré plein HOPPE
- Fixation : non visible, avec vis filetées M5
- Carré dépassant : 7/009, 7/030, 7/032, 7/035, 7/040 mm

Destinations : bâtiments résidentiels ou tertiaires

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	 F9010 – blanc pur
 F9 – aspect inox	 F9016 – blanc signalisation
 F2 - champagne	 F1015- ivoire clair
 F7035 – gris clair	 F1701- beige satiné
 F8712 – brun mat	 F8003 – brun argile

Les avantages des produits HOPPE :

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

