

FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

MENUISERIE INTÉRIEURE

Disco – ensemble sur plaque et rosace



Description

• Forte endurance à l'utilisation selon la norme EN 1906 : • grade 4 (modèles sur rosace extrafine carré de 8) • grade 3 (modèles sur plaque et rosace, sur rosace extrafine carré de 7) • Haute résistance de durée selon la norme EN 1906 : 200 000 cycles • Résistance à la corrosion selon la norme EN 1906 : • grade 4 (modèles sur rosace extrafine) : 240H • grade 3 (modèles sur plaque et rosace) : 96H • Adaptabilité avec nos cylindres/serrures A2P** (modèles sur plaque et sur rosace) • Ressort de rappel sur tous les modèles (sauf palière et rosace extrafine) • Temps de montage réduit de 25% (modèle sur plaque et sur rosace) • Compatible avec les portes coupe-feu (modèles sur rosace extrafine) • Matériau/ finition : acier inoxydable 304, finition inox satiné • Épaisseur porte : • 38 à 55mm (modèles sur plaque et sur rosace) • 38 à 53mm et 53 à 68mm (modèles palière) • 38 à 63mm et 63 à 73mm en option (modèles sur rosace extrafine) • Carré : • 7mm, cranté (modèles sur plaque et sur rosace) • 7mm, percé (modèles sur rosace extrafine et palière) • 8mm en option, percé (modèles sur rosace extrafine) • Entraxe de 70mm, entraxe de fixation 195mm (modèles palière et sur plaque) et platine de fixation en métal pour une plus grande solidité (modèles sur plaque, sur rosace et rosace extrafine) • Ligne TEMPO

Caractéristiques techniques



N° CE	EN1906
-------	--------

Autres caractéristiques

Matière du produit	Acier inoxydable
Type de bâtiment	Habitat individuel , Habitat collectif , Hôtellerie Restauration , Santé , Commerce , Tertiaire , Spectacles – Musées , Gare – Aeroports , Sport – Stades , Bâtiments publics , Écoles , Industrie

Documentations

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](#)

 bricard.com
 bricard.com

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur [materiaux.archi](#)

Aucun fichier
