

# Plaque de recouvrement quintuple, entraxe de 71 mm, couleur Niko Pure steel champagne coated

166-76005

4 ans de garantie

Plaque de recouvrement quintuple avec un entraxe de 71 mm de la série Niko Pure. couleur Niko Pure steel champagne coated

## Données techniques

Plaque de recouvrement quintuple, entraxe de 71 mm, couleur Niko Pure steel champagne coated.



- Quintuple plaque de recouvrement pour cinq mécanismes.
- Couleur: laqué champagne (par approximation NCS S 4005 - Y20R, RAL 080 70 10)
- Couleur recommandée pour enjoliveur: steel champagne coated
- Type de cadre: Se compose d'un cadre supérieur et d'un cadre inférieur qui sont reliés mécaniquement entre eux.
- Matériau cadre supérieur: Le cadre supérieur est en acier.
- Matériau cadre inférieur: Le cadre inférieur est en polycarbonate (PC) blanc + acrylique-styrène-acrylate (ASA), champagne coated.
- Laque cadre supérieur: Le cadre supérieur est laqué champagne.
- Laque cadre inférieur: Le cadre inférieur est laqué champagne.
- Épaisseur cadre: L'épaisseur du cadre supérieur est de 2 mm, celle du cadre inférieur de 6 mm.
- Entraxe: 71 mm
- Partie saillante: max. 8,5 mm
- Sécurité incendie
  - auto-extinguible : satisfait à une épreuve de calcination de 650 °C)
  - exempt de halogènes
- Degré de protection: protection IP41 pour l'ensemble du mécanisme, de l'enjoliveur et de la plaque de recouvrement
- Résistance aux chocs: L'association d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente une résistance aux chocs de IK06
- Dimensions (HxLxP): 83 x 367 x 8,9 mm
- Dimensions visibles (HxLxP): 83 x 367 x 8 mm
- Marques de certification: NF
- Marquage: CE

