Plaque de recouvrement quadruple avec un entraxe de 71 mm Niko Pure liquid snow white

241-76400



Plaque de recouvrement quadruple avec un entraxe de 71 mm de la série Niko Pure. Couleur de finition plaque de recouvrement: Niko Pure liquid snow white

Données techniques

Plaque de recouvrement quadruple avec un entraxe de 71 mm Niko Pure liquid snow white.



- Quadruple plaque de recouvrement pour quatre mécanismes.
- Couleur: laqué liquid snow white (par approximation NCS S 0300 N, RAL 9003)
- 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 PMMA hardcoated.
- Matériau cadre inférieur: Le cadre inférieur est réalisé en polycarbonate + asa gris blanc.
- Épaisseur cadre: L'épaisseur du cadre supérieur est de 2 mm, celle du cadre inférieur de 6 mm.
- Partie saillante: max. 8,5 mm
- Sécurité incendie
 - plaque de recouvrement intégralement auto-extinguible
 - elle satisfait à une épreuve de calcination de 650 $^{\circ}\mathrm{C}$
- 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 296 x 8.9 mm
- Marques de certification: NF
- Marquage: CE

