

Tweevoudige afdekplaat met 71 mm centerafstand, Niko Pure steel champagne coated

166-76800

4 jaar
garantie

Tweevoudige afdekplaat met 71 mm centerafstand uit de reeks Niko Pure. Niko Pure steel champagne coated

Technische gegevens

Tweevoudige afdekplaat met 71 mm centerafstand, Niko Pure steel champagne coated.

- Tweevoudige afdekplaat voor twee mechanismes.
- Kleur: champagne gelakt (bij benadering NCS S 4005 - Y20R, RAL 080 70 10)
- Aangeraden kleur centraalplaat: steel champagne coated
- Kaderopbouw: Ze bestaat uit een bovenkader en een onderkader die mechanisch met elkaar verbonden zijn.
- Materiaal bovenkader: Het bovenkader is vervaardigd uit staal.
- Materiaal onderkader: Het onderkader is vervaardigd uit witte polycarbonaat (PC) + acrylaat-styreen-acrylaat (ASA), champagne coated.
- Lak bovenkader: Het bovenkader is champagne gelakt.
- Lak onderkader: Het onderkader is champagne gelakt.
- Dikte kader: Het bovenkader is 2 mm dik en het onderkader 6 mm.
- Hartafstand: 71 mm
- Opbouwhoogte: max. 8,5 mm
- Brandveiligheid
 - zelfdovend: voldoet aan een gloeidraadproef van 650 °C
 - halogeenvrij
- Beschermingsgraad: IP41 voor de samenstelling van een mechanisme, centraalplaat en afdekplaat
- Slagvastheid: De combinatie van een mechanisme, een centraalplaat en een afdekplaat heeft een slagweerstand van IK06
- Afmetingen (HxBxD): 83 x 154 x 8.9 mm
- Afmetingen zichtbaar (HxBxD): 83 x 154 x 8 mm
- Keurmerken: CEBEC
- Markering: CE

