

Panik- Sicherheits- Mehrfachverriegelung 319NE / 319NB



Vorteile auf einen Blick

- Umwelt-Produktdeklaration (EPD) nach EN 15804 (in Vorbereitung)
- Geprüft auf 500.000 Zyklen und 300 kg Türgewicht
- Schlossvarianten für 2-flügelige Türen mit Vollpanikfunktion, Standflügelverriegelung mit Sicherheits-Obenverriegelung für RC-Türen (in Vorbereitung)
- Selbstverriegelung mit mechanischer Ablaufsteuerung
- Eignung für Feuerschutztüren, EN 1634-1
- Geprüft nach EN 179/EN 1125
- Mechanische Verriegelung 309N/319N: Varianten mit Panikfunktion E und B
- 3 massive, oberflächengehärtete Schlossriegel mit 20 mm Ausschluss, Querschubbelastung 20.000 N
- 6-mm-Vollstulp mit integrierter Schubstange für mehr Sicherheit
- Optional: integriertes Fallenschloss für Fluchttüröffner
- Optional: integrierter Entriegelungspin für 2-flügelige Paniktüren
- Einbruchhemmung: in geeigneten Türsystemen bis RC 4 erreichbar

Produktbeschreibung

- Das 319N ist ein selbstverriegelndes Panikschloss mit Mehrfachverriegelung für einflügelige Türen. Es erfüllt die Anforderungen an einbruchhemmende Türen, Feuerschutztüren, Notausgangs- und Paniktüren nach EN 179 und EN 1125. Eine mechanische Ablaufsteuerung verhindert zuverlässig das ungewollte Ausschließen der Riegel bei geöffneter Tür. Das Schloss ist universal DL/DR einsetzbar, durch universelle Kreuzfalle und umstellbare Steuerfalle.

Hinweis

- Schließblech muss separat bestellt werden.

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Abmessungen Gehäuse | 312 x 20 x Dornmaß + 15,5 mm (L x B x H) |
| Riegelgegenkraft nach EN 12209 | 6.000 N |
| Geprüft nach | EN 179 / EN 1125 |
| Seitliche Riegelbelastung nach EN 12209 | 20.000 N |
| Dornmaß | 35, 40, 45, 55, 65, 80 mm |
| Drückernuss | 9 mm |
| Entfernung | 92 mm (vorgerichtet für Euro-Profilzylinder), 94 mm (vorgerichtet für Schweizer Rundzylinder) |
| Riegelausschluss | 20 mm |
| Stulpmaße | 1760 x 24 x 6 mm |
| Material Stulp | Stahl verchromt |

Bestellbare Varianten

| Bestellnummer | Panikfunktion | Entfernung |
|-----------------|---------------|------------|
| 319NB001*540000 | B | 92 mm |
| 319NE001*500000 | E | 92 mm |
| 319NB001*940000 | B | 94 mm |
| 319NE001*900000 | E | 94 mm |

