



Ausfräsung für Schlosskasten = Schlosskastendicke + 2 mm
Maße nach ÖNORM B 5350

Produktmerkmale

- **Gebrauchsklasse 3, Schutzklasse 4** ÖNORM EN 12209 (WK-2 Türen)
- Einsatz für EH-Türen in öffentlichen Gebäuden bei starker Beanspruchung (empfohlenes Türgewicht ab 100 kg bis max. 200 kg)
- **mit Fallenabstellung »F«** (Wenn der Riegel ausgesperrt ist, wird auch die Falle blockiert; 12 mm Fallenausstoß; nicht geeignet in Kombination mit E-Türöffnern außer 421EF(R)-6!)
- **Sicherheitsmerkmal** verstärkter Schlosskasten mit integriertem Abbiegeschutz, massivem Vollstahlriegel und mit verlängertem Riegelkopf, verstärktes Gesperre
- **Klemmnuss**, zweiteilig, Vkt. 8,5 mm, für einen wackelfreien Sitz des Drückers
- Serienmäßig brandhemmend ÖNORM B 3858 Brandwiderstandsdauer 30 Min.
- Rundstulp 300 x 20 x 4 mm
- Kastenbreite 80, 90, 100 mm
- Dornmaß 50, 60, 70 mm
- Falle links/rechts einstellbar
- Ausführung: Stulp und Kasten Nirolook, Falle und Riegel silberfarben verzinkt und passiviert (NL)

Auf Anfrage möglich

- Nuss 8 mm (nicht feuerhemmend nach ÖNORM B 3858)
- Eckstulp 300 x 20 x 4 mm
- Nuss 9 mm
- 421 EFR-6: in Kombination mit E-Türöffnern geeignet. (Fallenausstoß max. 6,5 mm im blockierten Zustand)

Serie 421EFR | einbruchhemmend 

Beschreibung/Ausführung	Stulp und Kasten Niro-Look
mit Wechsel, für Zylinder, 2-tourig	421EFR/8cm NL LI
mit Wechsel, für Zylinder, 2-tourig	421EFR/8cm NL RE
mit Wechsel, für Zylinder, 2-tourig	421EFR/9cm NL LI
mit Wechsel, für Zylinder, 2-tourig	421EFR/9cm NL RE
mit Wechsel, für Zylinder, 2-tourig	421EFR/10cm NL LI
mit Wechsel, für Zylinder, 2-tourig	421EFR/10cm NL RE