OPO OESCHGER

Wir liefern.





Techn. Merkmale

- EN1634-1
- EN1627-1630
- EN179 / EN1125
- SV Selbstverriegelnd
- Panikfunktion E

Ausstattung/Funktion

- Bewusst ein-/ausschaltbare Tagesentriegelung (TE) über Zylinder und gedrücktem Drücker
- Elektronischer Zutritt über Sonnerie, Badge oder Zeitschaltuhr in Verbindung mit einem E-Öffner möglich

 – Durchgehende Zwangsnuss
- Integrierte Ablaufsteuerung, Fallenblockierung und Schiebersicherung
- Aussen: Knopf oder Stangengriff, Wechselfunktion
- Innen: Drücker oder Panikstange, Panik E-Funktion
- Zusatzverriegelung: 2 Bolzenriegel
- Geeignet für Türelemente RC3 (EN 1627-1630)

Anwendungsbeispiele

 z. B. Eingangstüren in Arztpraxen, Kanzleien, Räumlichkeiten mit erhöhten Sicherheitsansprüchen, Büros mit Publikumsverkehr

| Artikel-Nr. | Bezeichnung | Marke | Typ-Ausführung |
|-------------|--|-------|----------------|
| 62.155.52 | Mehrfachverriegelungen GLUTZ MINT 18990 SV TE PE | Glutz | 18990 MINT |
| 61.139.03 | Schutzrosette für Knopf / Drücker | Glutz | 5630S-K/5630C |
| 61.137.81 | Knopf aussen | Glutz | 5827 |
| 61.039.13 | Drücker innen | Glutz | 5038 Lugano |
| 61.139.10 | Zylinderschutzrosette 9-16mm (Paar) | Glutz | 5330.2S-ZA |
| 61.658.49 | Befestigungsschrauben | Glutz | M5 |
| 61.973.31 | Verbindungsstift | Glutz | 5911 M10 |
| 62.921.7* | Doppelzylinder Glutz mAccess Pro | Glutz | 81000.S |









