

Panik- Standflügelverriegelung 24473-H

Mit Überwachungskontakten, Dornmass 60 - 80 mm

Vorteile auf einen Blick

- Mit Überwachungskontakten: Schlossnuss und Stangenarretierung
- Selbstverriegelung
- Dornmass 60 - 80 mm
- Zulassung nach SN EN 1627-1630 RC 3 geprüft
- Zulassung nach SN EN 1125
- Zulassung nach SN EN 1634-1 bis 3

Produktbeschreibung

- Nach erfolgter Panikfunktion, dem Öffnen des Standflügels über eine Pushbar oder Panikstange, verriegelt der Standflügel durch das Schaltschloss 1730 automatisch wieder. Zusätzlich lassen sich die Schlossnusskontakte und die Stangenarretierung überwachen.

Anwendungsgebiet

- Zweiflügelige Vollpaniktüren (Vollblatt)
- Sicherheits-, Fluchtweg- und Feuerschutztüren im Objekt- und Industriebereich
- Öffentliche Gebäude, Bürogebäude, Banken, Spitäler, ShopPINGcenter, Mehrzweckhallen

Hinweis

- Der Stulp/ Stulp-sets für die Standflügelverriegelung sind separat zu bestellen
- Zusätzlich werden noch folgende Produkte benötigt: Rundstange 1724, Rundrohr 1725, Stulpführung 1726, Bodenschliessmulde 1727, Lappenschliessblech 1728 für Obenverriegelung oder Flachschiessblech 1729 für

Passendes Zubehör

- Lappenstulp für die Panik-Standflügelverriegelung in Vollblatttüren Lappenstulp, DIN links/rechts verwendbar 14413-H-STL
- Winkelstulp 320 x 24 x 3 mm 14413-H-STW
- Rundrohr 1725 1725
- Stangenführung für untere Verriegelung 1726 1726
- Bodenschliessmulde 1727 1727
- Lappenschliessblech für obere Verriegelung 1728 1728
- Flachschiessblech für obere Verriegelung 1729 1729
- Schaltschloss 1730 1730

Technische Daten

Drückernuss	9, einteilig
Zusatzsicherheit	Selbstverriegelung
Funktionen	Standflügel automatisch
Version	mit Überwachungskontakt
DIN-Richtung	links / rechts verwendbar
Material Nuss	Inox

Bestellbare Varianten

Bestellnummer	Beschreibung
14501041	24473-H.0/60/...../9, Inox mb, DIN rs/DIN ls
14501043	24473-H.0/70/...../9, Inox mb, DIN rs/DIN ls
14501044	24473-H.0/80/...../9, Inox mb, DIN rs/DIN ls
14501046	24473-H.0/100/...../9, Inox mb, DIN rs/DIN ls

