
Text: 519NE SVP Paniks Mehrfachver. E 1flüg

1.1. ASSA ABLOY 519NE selbstverriegelndes Panikschloss mit Mehrfachverriegelung motorgesteuert

ASSA ABLOY Selbstblockierendes und -verriegelndes Panikschloss mit Mehrfachverriegelung 519N motorisch gesteuert; für einbruchhemmende einflügelige Türen mit Panikfunktion in Verbindung mit Griffelementen nach DIN EN 179 und ASSA ABLOY Panikgriffelementen nach DIN EN 1125 / geprüft in Feuerschutzabschlüssen nach DIN EN 1634-1 / Produktspezifische Umweltproduktdeklaration (EPD) nach DIN EN 15804 mit artikelbezogenen Kennzahlen verfügbar / geprüft auf 500.000 Zyklen.

Zum Schutz gegen Späne und Schmutz geschlossener, Schlosskasten aus Edelstahl mit Buchsen in den durchgehenden Bohrungen. Geeignet für die durchgehende Verschraubung an der Schlossnuss von Beschlägen mit Ovalrosetten und für die durchgehende Verschraubung von Langschild Schutzbeschlägen.

Panikfunktion E (Wechselfunktion), zur Verwendung mit feststehenden Knauf oder Griff auf der Außenseite und einem Drücker nach DIN EN 179 oder Panikgriff nach DIN EN 1125 auf der Innenseite, Panikseite auswärts- oder einwärts öffnend umstellbar.

Schloßnuss für 9 mm Drückervierkantstift

Kreuzfalle selbstblockierend, DIN links / rechts verwendbar.

Steuerfalle DIN links/ rechts umschraubbar.

3 Riegel mit 20 mm Ausschluss, selbst ausschliessend

Oberflächengehärtete Riegel aus Stahl im Hauptschlosskasten und den Zusatzverriegelungen, erhöhte Querscherbelastung 20.000N

35 mm, Entfernung 92 mm

40 mm, Entfernung 92 mm

45 mm, Entfernung 92 mm

55 mm, Entfernung 92 mm

65 mm, Entfernung 92 mm

80 mm, Entfernung 92 mm

92mm (PZ-vorgerichtet)

94mm (Schweizer RZ-vorgerichtet)

Stulpausführung Stahl verchromt

- Flachstulp: 24 x 6mm

Betriebsnennspannung 24 V /DC

Integrierte Überwachungsfunktionen ausgeführt als berührungsfreie Sensoren, mit

Steckverbindung zur Anbindung über ein 5-adriges Kabel an das ASSA ABLOY Hi/O
Bussystem:

- Türzustand durch Schließblechkontakt
- Riegel eingeschlossen und Riegel ausgeschossen
- Schließzylinderüberwachung
- Drückernußüberwachung

1 Stück _____