

Text: N1602 Panik B 2flüg.

1.1. ASSA ABLOY N1602 Panikschloss Funktion B zweiflügelig

ASSA ABLOY OnSystem Panikschloss N1602 nach EN 179 / EN 1125 für den Gangflügel von zweiflügeligen Profiltüren. In Verbindung mit ASSA ABLOY OneSystem Panikgegenkasten N1920 und Griffelementen nach EN 179 und ASSA ABLOY OneSystem Panikgriffelementen nach EN 1125 / zugelassen für Feuerschutzabschlüsse nach EN 1634 / Produktspezifische Umweltproduktdeklaration (EPD) nach EN 15804 mit typenbezogenen Kennzahlen / geprüft auf 1.000.000 Zyklen und 300 kg Türgewicht
Zum Schutz gegen Späne und Schmutz geschlossener, verzinkter Schlosskasten mit Buchsen in den durchgehenden Bohrungen. Geringes Hinterdornmaß 15 mm. Geeignet für die durchgehende Verschraubung von Beschlägen mit Rundrosetten.

Panikfunktion B (Umschaltfunktion), zur Verwendung mit einem Drücker nach DIN EN 179 auf der Außenseite und einem Drücker nach DIN EN 179 oder Panikgriff nach DIN EN 1125 auf der Innenseite, Panikseite auswärts- oder einwärts öffnend sowie DIN links / rechts umstellbar. Geteilte Schloßnuss für 2-teiligen 9 mm Drückervierkantstift in verstärkter selbstschmierenden Gleitbuchsen gelagert

Geräuscharme Schlossfalle mit Aufschlagdämpfung, DIN links / rechts umstellbar.

Manipulationsgeschützter Riegel mit patentierter Wellenstruktur, eintourig 20 mm ausschließend, mit integrierter Auslösefunktion zur Verwendung mit einem Treibriegelverschluss im Standflügel

ASSA ABLOY Panikschloss N1602 mit Panikfunktion B (Umschaltfunktion) für zweiflügelige Profiltüren nach Pos. _____._____.

Dornmaß ab 30 mm in den Schritten
 30 mm; 35 mm; 40 mm; 45 mm

92 mm (PZ-vorgerichtet)
 94 mm (Schweizer RZ-vorgerichtet)

Stulpausführung Edelstahl, matt gebürstet
 Flachstulp: 24 x 3 mm
 U-Stulp: 24 X 6 mm mit dekorativer Endkappe aus Kunststoff

Optionale Überwachungsfunktion mit integriertem (ASSA ABLOY Hi/O) Busprotokoll zur Verwendung von 5-adrigen Kabeln



- Riegelüberwachung ein/aus
- Schließzylinderüberwachung auch zur Verwendung als integrierter Schlüsselschalter zur Alarmrücksetzung oder Freischaltung
- Drückernußüberwachung Innen/aussen
- Nußkupplung –zur Zustandsüberwachung der Panikfunktion

1 Stück _____