dormakaba TS 97 FLR-K XEA

Nome: TS 97 FLR-K XEA

Esecuzione: Chiudiporta a movimentazione libera come dispositivo di bloccaggio

per porte a 1 battente un'anta

Funzioni: selezionabili in via opzionale

Produttore: dormakaba

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO/FUNZIONI DELL’ELEMENTO DI CHIUSURA

Dimensioni elemento di chiusura AxPxL (mm): XXX x XX x XX 413x52x71

Forza di chiusura: EN 3-6

Funzione a movimentazione libera a partire da un angolo di apertura di 0°

Inclusa piastra di montaggio non visibile

Con schema di foratura ai sensi della DIN EN 1154, allegato 1

Velocità di chiusura regolabile in modo continuo

Finecorsa 7° - 0°

Chiusure a vite non visibili

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO/FUNZIONI DELLA GUIDA DI SCORRIMENTO

Guida di scorrimento con rilevatore di fumo integrato

con indicatore di funzionamento, intasamento

e manutenzione

Rilevatore di fumo con regolazione della soglia di allarme

per mantenere uniformi le caratteristiche di risposta

CARATTERISTICHE TECNICHE

max. Potenza nominale max. di uscita: 9,8 W

Tensione di allacciamento: 230 V AC, +/- 10%

Tensione di esercizio 24 V DC

Tipologia di protezione: IP 30

verificato ai sensi della EN 54 parte 7

AUTORIZZAZIONE E CERTIFICATI

Produzione secondo DIN ISO 9001

Dichiarazione ambientale di prodotto ISO 14025 ed EN 15804

Numero di dichiarazione EPD: EPD-ARG-20160183-IBG1-DE

Chiudiporta verificato ai sensi della EN 1154

Marcatura CE per prodotti per costruzioni

Privo di barriere ai sensi della DIN 18040 fino a 1.400 mm di larghezza porta

Autorizzazione generale dell’ispettorato all’edilizia rilasciata da DIBt, Berlino,

per un utilizzo come dispositivo di bloccaggio.

È prescritta una prova di collaudo.

CLASSIFICAZIONE EN 1154

Chiusura da apertura porta a 180°, classe 4

Durata per 500000 cicli, classe 8

Grandezza chiudiporta EN 3-6

Utilizzabilità su porte antincendio e tagliafumo, classe 1

Sicurezza, classe 1

Resistenza alla corrosione molto elevata, classe 4

CLASSIFICAZIONE EN 1155

Classe di utilizzo 3

Durata per 500000 cicli, classe 8

Grandezza del blocco EN 3-6

Utilizzabilità su porte antincendio e tagliafumo, classe 1

Sicurezza, classe 1

Resistenza alla corrosione molto elevata, classe 0

CAMPI D’IMPIEGO

- porte a un battente

- porte interne

- porte antincendio e tagliafumo

- porte per vie di fuga e di soccorso

- porte prive di barriere

TIPOLOGIA DI PORTA

1 batt.

Larghezza battente porta (mm): fino a 1.250

POSIZIONE DI MONTAGGIO

Tipi di montaggio: montaggio normale sul lato cerniere

utilizzabile con DIN a sinistra e DIN a destra

COLORE

Argento simile al RAL 9006 (P 600) '..........'

Bianco simile al RAL 9016 (P 100) '..........'

Bianco simile al RAL 9010 (P 210) '..........'

Design in acciaio inox '..........'

Oro (P 750) '..........'

Colore speciale '..........'

OPZIONI

 (a) dormakaba rilevatore di fumo a soffitto RM-N '..........'

Utilizzabile come secondo o terzo rilevatore di fumo

su tutti i dispositivi di bloccaggio dormakaba.

Con contatto in scambio a potenziale zero

Autorizzazione generale dell’ispettorato all’edilizia rilasciata da DIBt, Berlino

Prescritta verifica prodotti acquistati

(b) dormakaba pulsante manuale a vista '..........'

(c) dormakaba pulsante manuale ad incasso '..........'

COLORE

bianco, cfr. RAL 9003 '..........’