

SCDLS-MA

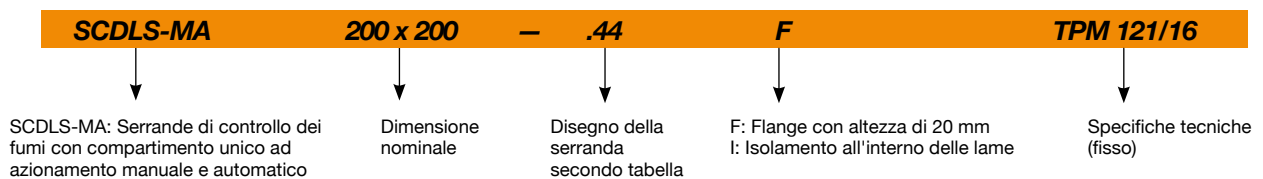
Serrande di controllo dei fumi con compartimento unico ad azionamento manuale e automatico



Caratteristiche:

- Serranda rettangolare da 200 x 200 mm fino a 1200 x 1200 mm.
- Certificazione CE secondo EN 12101-8.
- Testata secondo norma EN 1366-10.
- Prova di cicli classe Cmod secondo EN 12101-8.
- Azionamento della serranda attraverso un attuatore elettrico da 24 V o 230 V.
- Fughe esterne della carcassa Classe B, fughe interne Classe 3 secondo EN 1751.
- Per installazione in posizione verticale o orizzontale.
- Classificata secondo EN 13501-4+A1 come EIS 120/600, attuando MA o AA in comparto unico.
- Velocità massima consigliata di 12 m/s, pressione permessa fino a 500 Pa, o depressione fino a -1500 Pa.
- Serranda di 250 mm di larghezza.
- Disegnata per sistemi con attivazione automatica o manuale.
- La serranda si fornisce con flange.
- Temperatura di esercizio: -30 °C +50 °C.

Codice di ordinazione



Disegno della serranda

Digito addizionale

Con attuatore BEN, BEE, BE a 230 V	.44
Con attuatore BEN, BEE, BE a 24 V	.54
Con attuatore BEN (BEE)-SR a 24 V	.65*
Con il dispositivo di comunicazione e alimentazione BKNE 230-24 e il meccanismo di azionamento BEN (BEE, BE)-ST per 24 V	.66

* Il disegno .65 non è disponibile con l'attuatore BE.