



Sistema SV - EI 120

DENOMINAZIONE SISTEMA

Sistema modulare in metallo con resistenza al fuoco EI120 per estrazione di aria, realizzato in doppia parete in acciaio inox interno ed esterno

MATERIALE

Interno: acciaio inossidabile
Esterno: acciaio inossidabile

FINITURA ESTERNA

Standard: Lucido (BA)
Colore RAL (consultare il prezzo)

COIBENTAZIONE

Isolamento in lana minerale ad alta densità

SPESSORE PARETE (mm)

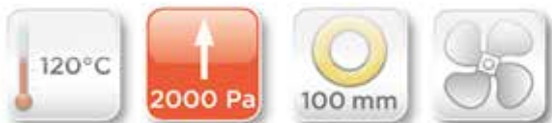
Parete interna: 0,4 - 0,5 - 0,6 (secondo il diametro)
Coibentazione: 100 mm
Parete esterna: 0,4 - 0,5 - 0,6 (secondo il diametro)

DIAMETRI DISPONIBILI (mm)

130 - 150 - 180 - 200 - 250 - 300 - 350 - 400 - 450 - 500 - 550 - 600 - 650 - 700 - 750 - 800

INNESTO

Connessione maschio-femmina con **fascetta di chiusura (2.0)**



APPLICAZIONI

- Compartimentazione delle zone ad alto rischio di incendio
- Gruppi elettrogeni (consulta le opzioni con coibentazioni minori)
- Controllo del fumo antincendio

CARATTERISTICHE

- **Tenuta secondo UNE-EN 12237** con l'installazione di guarnizioni di silicone
- **Saldatura in continuo TIG/LASER** su tutti gli elementi
- Fascetta di chiusura inclusa (tranne i terminali)

DENOMINAZIONE EI (EN 13501-3)

EI 120 (ve i → o): Prova nr.: 11-2240-158

EI 120 (ho i → o): Prova nr.: 13-02334