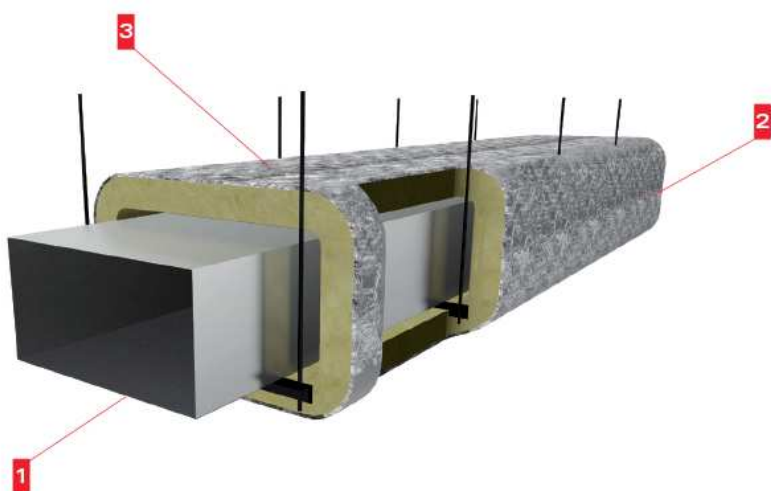


## I PROTEZIONE CONDOTTE DI VENTILAZIONE



### Rapporto di classificazione:

Normativa: EN 1366-1 Laboratorio: ISIB  
n° rapporto: 2012-A-006

### Soluzione:

- 1 canalizzazione metallica spessore 0,9 mm
- 2 materassino trapuntato su rete PAROC Hvac Fire Mat Alucoat
- 3 filo in acciaio zincato

### Indicazioni per la posa\*:

Rivestire il condotto di ventilazione con il materassino PAROC Hvac Fire Mat Alucoat e chiudere i bordi longitudinali e trasversali con filo di acciaio zincato. Fissare ulteriormente il materassino al condotto di ventilazione con il filo di acciaio zincato ogni 330 mm (due fissaggi per fascia di materassino).

### Classificazione

Classificazione	Spessore materassino [mm]	
	Canalizzazione Rettangolare	Canalizzazione Circolare
EI 15 v <sub>e</sub> h <sub>o</sub> i↔o	40	40
EI 30 v <sub>e</sub> h <sub>o</sub> i↔o	60	60
EI 60 v <sub>e</sub> h <sub>o</sub> i↔o	90	80
EI 90 v <sub>e</sub> h <sub>o</sub> i↔o	100	80
EI 120 v <sub>e</sub> h <sub>o</sub> i↔o	100	100

\*Contattare sempre l'ufficio tecnico FIRETECH