



shunt@shunt.it
www.shunt.it

Nome prodotto

COPPELLESHISOL 120' A PROTEZIONE TUBAZIONI

Norme di prova

I.G.N.302364 e relazione redatta da tecnico abilitato

Norme di classificazione

N. scheda tecnica

05

Descrizione del materiale



Il sistema SH QUILT è costituito da un insieme di materiali accoppiati quali:

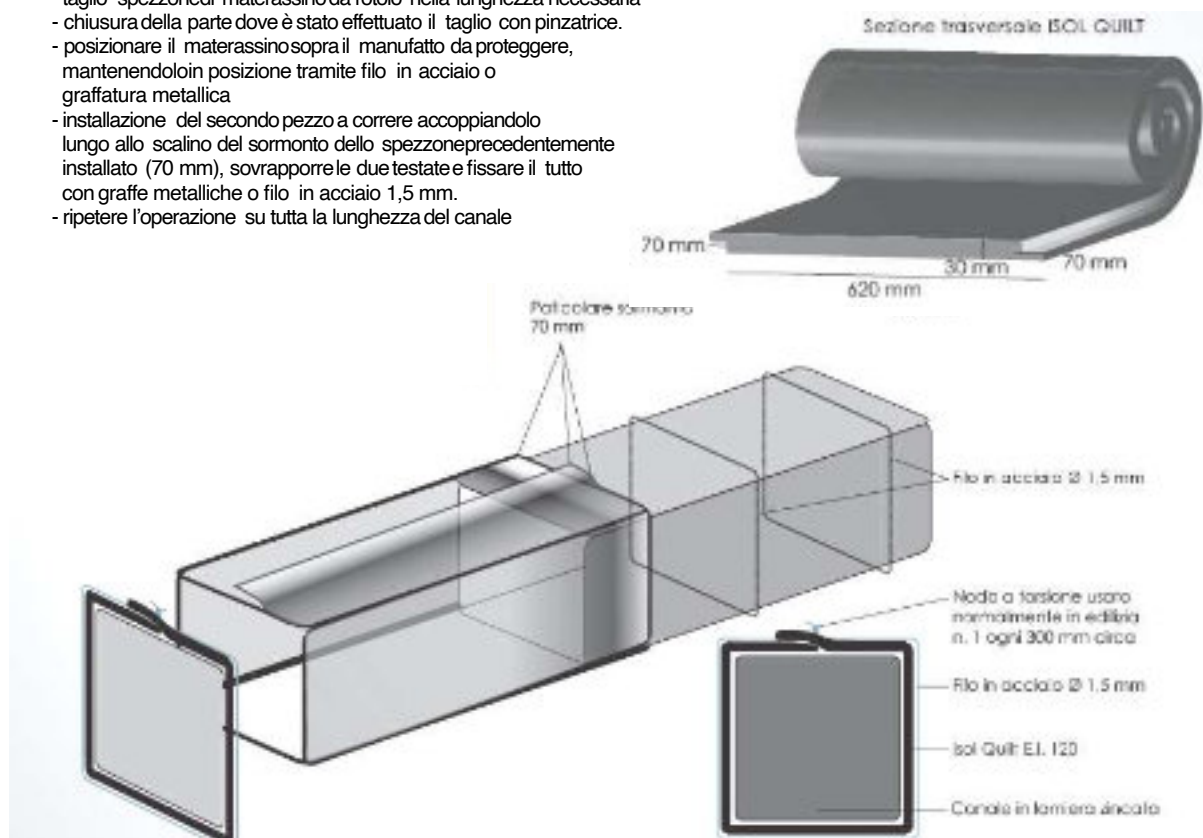
- * rivestimento esterno in tessuto in fibra di vetro
- * feltro in fibra ceramica ecologica densità 128 kg/m³ additivata con silicato di calcio idrato
- * barriera in classe "0" incombustibile per dissipatrice di calore
- * feltro in fibra ceramica ecologica densità 128 kg/m³ additivata con silicato di calcio idrato
- * tessuto in fibra di vetro

Il tutto assemblato e cucito mediante filo in acciaio rivestito in Kevlar.

INDICAZIONE PER L'INSTALLAZIONE

Detto sistema è idoneo per il rivestimento di condotte metalliche onde conferire una resistenza E.I. 120. (Norme UNI EN 1366-5:2005)
L'applicazione viene fatta mediante:

- taglio spezzoni di materassino da rotolo nella lunghezza necessaria
- chiusura della parte dove è stato effettuato il taglio con pinzatrice.
- posizionare il materassino sopra il manufatto da proteggere, mantenendolo in posizione tramite filo in acciaio o graffatura metallica
- installazione del secondo pezzo a correre accoppiandolo lungo allo scalino del sormonto dello spezzone precedentemente installato (70 mm), sovrapporre le due testate e fissare il tutto con graffe metalliche o filo in acciaio 1,5 mm.
- ripetere l'operazione su tutta la lunghezza del canale





shunt@shunt.it
www.shunt.it

Nome
prodotto

COPPELLESHISOL 120' A PROTEZIONETUBAZIONI

Nome
di prova

I.G.N.302364 e relazione redatta da tecnico abilitato

N. scheda
tecnica

Norme di
classificazione

05

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto del materiale: rotoli da mm 7.300
Colore: grigio scuro o grigio perla: a richiesta
Peso: kg. 2,7/ml (Kg. 4,35/m²)
Dimensioni: h 620 mm – L=7.300mm – sp. 30 mm

CERTIFICAZIONI

Cert. N. 301792/3496FR– Istituto Giordanospa- BELLARIA (RN): **PARETE**
(attraversamento: Q)
Cert. N. 303340/3513FR– Istituto Giordanospa- BELLARIA (RN): **SOFFITTO**
(attraversamento: A)
Cert. N. 258438/3133FR– Istituto Giordano spa- BELLARIA (RN):
CANALIZZAZIONI DI SERVIZIO
Cert. N. 12/5570-1559del 21/03/2013– APPLUS LGAI S.A. - BARCELLONA:
CANALIZZAZIONI ARIA - Orizzontale
Cert. N. 12/5931-1823A del 30/04/2013– APPLUS LGAI S.A. - BARCELLONA:
CANALIZZAZIONI ARIA - Verticale

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Vedi Schedadi Sicurezza