

COMPRIFLEX - H

Compriflex-H è un condotto robusto, flessibile e non isolato, progettato per l'installazione in sistemi di ventilazione esistenti e nuovi. È realizzato in un foglio multistrato di alluminio laminato con poliestere, trattato antimicrobicamente e rinforzato con filo d'acciaio ad alta tensione a spirale.



APPLICAZIONE / UTILIZZO

- Impianti di condizionamento, ventilazione e VMC.
- Alluminio rinforzato da 5 strati (Al/Pet/Al/Pet/Al).
- È progettato per sistemi di ventilazione a bassa e media pressione.
- È efficace su una vasta gamma di batteri e funghi (es. Escherichia Coli, MRSA, Salmonella, Listeria, Legionella, Pseudomonas).

VANTAGGI

- Facilità di messa in opera.
- **Classe UNI EN13501-1:2007+A1:2009 Bs1, d0.**

Capitolato

- Tubo flessibile non isolato, in alluminio con trattamento antibatterico.
- Reazione al fuoco Normativa Europea EN 13501-1: **Bs1, d0.**

Gamma

- **Compri Flex-H:** dal diametro **82** al **508** mm.

Denominazione

COMPRI FLEX- H modello alluminio nudo	Bs-1, d0 classificazione al fuoco	160 dimensione (mm)	10m lunghezza (m)
--	--	----------------------------------	--------------------------------

Caratteristiche Tecniche	
Reazione al fuoco	Bs-1, d0
Condotto	Multistrato di alluminio/ Poliestere
Raggio minimo di curvatura	0,58 x Ø
Temperatura massima	-30°C + 150°C
Velocità massima	30 m/sec
Pressione massima	3000 Pa
Colore	Alluminio
Lunghezza standard	10 mt ± 2%

Quantità a bancale

DN	1/2 Pallet (1,4 metri)	1 Full Pallet Space (1,4 + 1,4 metri)
82	144	288
102	200	400
127	128	256
152	84	168
160	84	168
203	50	100
254	32	64
315	18	36
356	18	36
406	8	16
457	4	8
508	4	8

Accessori

- **TB:** fascetta stringi-tubo in acciaio.
- **CMS:** collare monofilo di serraggio.
- **RM:** manicotto zincato di giunzione.



- **STRIP-STEEL:** fascetta stringi-tubo a nastro (rotolo da 30 mt).
- **STRIP-UNIBLOCK:** chiusure a testa basculante per STRIP STEEL (conf. da 50pz).
- **STRIP-NYLON:** fascetta stringi-tubo in nylon.

