



AEROFLEX®

hf roll

MATERIALE	AEROFLEX® hf roll è una guaina isolante flessibile, privo di alogeni, a base di EPDM espanso a cellule chiuse.	
CONDUCIBILITÀ TERMICA (EN ISO 8497)	0,036 W/mK a 0 °C 0,037 W/mK a 10 °C 0,042 W/mK a 40 °C	
TEMPERATURE DI ESERCIZIO (EN 14707)	-50 °C a 125 °C (uso continuo - con punte fino a 175 °C)	
REAZIONE AL FUOCO (EN 13501-1)	DS ₃ d ₀	
RESISTENZA ALLA DIFFUSIONE DEL VAPORE ACQUEO (EN 13469)	≥ 3.000 μ	
CAMPO DI APPLICAZIONE	Idrraulica e riscaldamento Climatizzazione	Impianti di refrigerazione Costruzioni navali
VANTAGGI	<ul style="list-style-type: none">▪ Senza alogeni▪ Grazie alle ottime proprietà di isolamento termico, è possibile ridurre in modo significativo l'apporto di energia per il funzionamento degli impianti di condizionamento e di refrigerazione, nonché degli impianti sanitari e di riscaldamento▪ Miglioramento dell'economicità e dell'efficienza ecologica complessiva degli impianti▪ Approvazione navale	

Vedi sito web per dichiarazione di prestazioni: www.nmc-insulation.com



NMC Italia s.r.l.

Via A. Volta 27/29 · I-20042 Pessano con Bornago (Milano)

Phone: +39 02 955 454-1 · Fax: +39 02 955 454-30

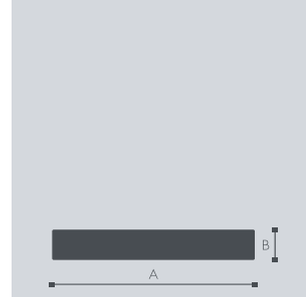
Email: info@nmc-italia.it

www.nmc-insulation.com



GAMMA DI PRODOTTI

AEROFLEX® | hf roll



Tipo	A mm	B mm	Lunghezza m	Confezione m ²
1000 x 3	1000	3	45	45
1000 x 6	1000	6	22	22
1000 x 9	1000	9	15	15
1000 x 13	1000	13	11	11
1000 x 16	1000	16	10	10
1000 x 19	1000	19	7	7
1000 x 25	1000	25	5	5
1000 x 32	1000	32	4	4
1000 x 38	1000	38	3	3