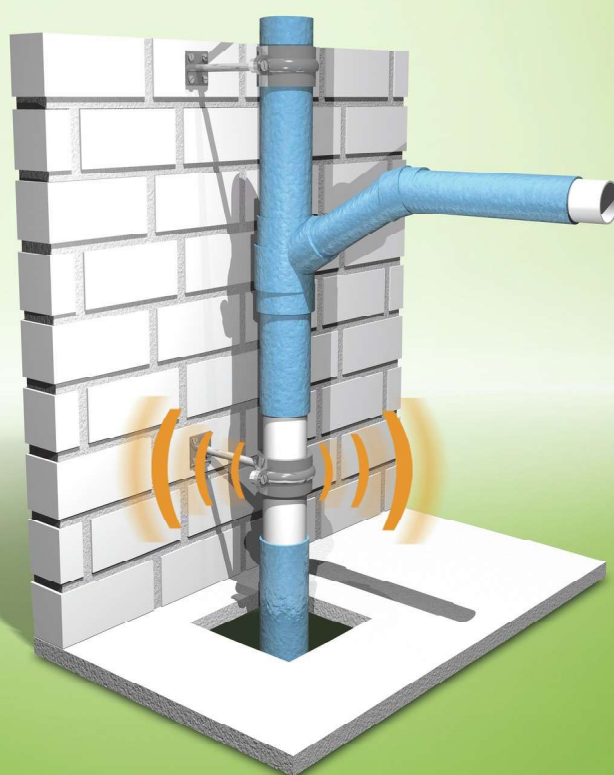


Tubolit® AR
Fonoblok

TUBOLIT ® AR Fonoblok

INSTALLALO. BENEFICIA DELLA GAMMA



- Comfort acustico maggiorato
- Di semplice applicazione su flange e gomiti
- < 15db(A) su tubazioni in ghisa

Dati tecnici - Tubolit AR Fonoblok

Descrizione del prodotto	Materiale isolante estruso a celle chiuse, flessibile, per la riduzione del rumore e la prevenzione di condensa sui tubi dell'acqua di scarico, dell'acqua piovana e delle fognature.
Tipo di Materiale	Materiale espanso a base di polietilene. Espanso in polietilene prodotto in fabbrica (PEF) secondo EN 14313.
Colore	blu
Info Materiale	Rivestimento autoadesivo su nastri: rivestimento adesivo sensibile alla pressione a base di acrilato modificato, con struttura a maglia. Ricoperto con pellicola di polietilene.
Applicazioni	Isolamento acustico e termico di tubi interni per l'acqua di scarico, l'acqua piovana e la fogna in edifici residenziali e non. Per i tubi complessi e con grande diametro per la raccolta dell'acqua piovana e per il drenaggio dei tetti, al fine di garantire una protezione ottimale contro il rischio di condensa, raccomandiamo di usare l'isolante Armaflex.
Nota bene	Dichiarazione di prestazione disponibile secondo l'articolo 7(3) del Regolamento EU n.305/2011 sul sito: www.armacell.com/DoP

Proprietà	Valori	Test ¹	Verifica ²	Nota bene
Campo di impiego				
Temperatura di impiego	Temperatura di linea massima + 100 °C Temperatura di linea minima	(+ 85 °C per nastri) (solita degli impianti igienico-sanitari)	EU 5677	o/● Testato secondo EN 14707 e EN 14313
Conduktività termica				
Conduktività termica ¹	ϑ_m 40 [°C]	$\lambda=$	EU 5677	o/● Dichiarato secondo EN ISO 13787 Testato secondo EN ISO 8497
	Tubolit AR Fonoblok $\lambda \leq 0,045$	W/(m · K)		
	Tubo AR tape $\lambda \leq 0,045$	W/(m · K)		
Comportamento al fuoco				
Reazione al fuoco	Tubolit AR Fonoblok	E	EU 5677	o/● Classificato secondo EN 13501-1 Testato secondo EN ISO 11925-2
	Tubolit AR tape	E		
Comportamento Acustico				
Riduz. trasmissione suono strutturale	su tubazioni in ghisa di scarico acqua	≤ 15 dB(A)	D 2144	Testato secondo EN 14366
Altre caratteristiche tecniche				
Dimensioni e tolleranze	In accordo con EN 14313, tavola 1 e 2		EU 5677	o/● Testato secondo EN 822 EN 823 EN 13467
Vita utile del prodotto	Nastri autoadesivi: 1 anno. Conservare in ambienti asciutti e puliti da eccessiva umidità (50%al 70%) e temperatura ambiente (0 °C - 35 °C)			.

1. Sulla base del metodo di test e dell'attrezzatura di laboratorio, la conduktività termica è regolarmente misurata per Tubolit DG, S e DHS

*1 Ulteriori documentazioni come i certificati, le omologazioni e altro possono essere richiesti utilizzando il numero di registrazione indicato.

*2 ●: Supervisione ufficiale di un Istituto indipendente e/o delle autorità preposte ai test
o: Processo di qualità monitorato in-factory

Tutti i dati e le informazioni tecniche sono basate su risultati ottenuti in condizioni tipiche di applicazione. Si consiglia a coloro i quali utilizzano queste informazioni di verificare preventivamente insieme a noi, nel proprio interesse e nella propria responsabilità, se le informazioni possano essere utilizzate per l'applicazione designata. Durante lo stoccaggio del prodotto possono verificarsi delle fioriture sulle superfici, soprattutto nello spessore sotto 19 millimetri. Questa fioritura non influisce sulle caratteristiche tecniche del materiale, ma può influenzare le proprietà di adesione. Pertanto, la superficie deve essere pulita prima di poter applicare adesivi.

Tubolit AR Fonoblok tubi in rotolo



Lunghezza 15,0 m, Spessore 5,0 mm, Colore blu

tubo max. Ø esterno [mm]	5,0 mm spessore isolamento				
	Ø esterno [mm]	Diametro nominale DN	Codice	metri per cartone	Rotoli/cartoni
57	58	50	TL-50/5-AR	135	9
64	63	60	TL-60/5-AR	120	8
76	78	70	TL-70/5-AR	105	7
89	90	90	TL-90/5-AR	75	5
108	110	100	TL-100/5-AR	75	5
133	135	125	TL-125/5-AR	60	4
160	160	150	TL-150/5-AR	45	3

Tubolit AR Fonoblok nastri adesivi



Colore blu, Materiale in polietilene di alta qualità

Codice	larghezza [mm]	lunghezza [m]	spessore [mm]	Rotoli/cartoni
TL-TAPE/50-AR	50,0	15	3	12
TL-TAPE/100-AR ●	100,0	15	3	6

● Codice non a stock. Consegna su richiesta (MTO)

