

NA Nastro anticondensa

APPLICAZIONE

Nastro anticondensa per la coibentazione di tubi in impianti di riscaldamento, refrigerazione e condizionamento.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- > Realizzato in due materiali e colorazioni differenti: **versione bianca in polietilene, versione nera prodotta in gomma sintetica espansa** a cellule chiuse.
- > Forniti in rotoli da **10 mt.**
- > Reazione al fuoco: **B-s3, d0 (EN 13501)**



COD	TIPO	Materiale	Spessore	Lunghezza
1708-1300-02	NA BIANCO	PE	3 mm	10 mt
1708-1000-02	NA NERO	Gomma Espansa	3 mm	10 mt

DATI TECNICI MATERIALI

MATERIALE

PE Polietilene (versione Bianca) - Gomma espansa (versione Nera)

CONFEZIONE

1 pezzo in scatola

ARTICOLI CORRELATI

Tubo Spiralato in PVC per scarico condensa Flex liscio

DATA 05-2025 REV. 00

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa.

Gia S.r.l. si riserva il diritto di modificare caratteristiche tecniche e modelli senza obbligo di preavviso.

Gia S.r.l. – Via Sac. A. Cremona, 12 – 28069 Trecate (NO) – www.gia.it