

NASTRO ADESIVO ISOLANTE FLESSIBILE ANTICONDENSA in NEOPRENE ESPANSO a CELLULE CHIUSE

- Facile da applicare;
- Riduce i disperdimenti termici su tubazioni calde;
- Interrompe la formazione di condensa (gocciolamento) su tubazioni fredde;
- Aderisce su tutti i metalli e su se stesso;
- Non si secca. Non si rompe. Colore Antracite.

Massima Temperatura : 71,1° C.



FIT-A3230

Mod.	Descrizione
FIT-A3230	Nastro adesivo isolante flessibile anticondensa in Neoprene espanso a cellule chiuse. Rotolo 50 mm. x 3 mm. x 9 m. Scatola di cartone con foglio protettivo.

NASTRO ISOLANTE FLESSIBILE ANTICONDENSA in BITUME / SUGHERO

Indicato per isolare componenti complessi soggetti a formazione di condensa (Valvole di servizio presenti sulle unità motocondensanti, Tubazioni frigorifere, Bocchettoni e Giunti, Valvole TXV di Espansione Termostatica...).

- Aderisce perfettamente su tutti i metalli;
- Per impiego su tubazioni fredde o calde. Impiegato anche per proteggere tubazioni e capillari in rame da vibrazioni e rumori;
- Leggermente elastico. Facile da togliere e riutilizzare;
- Sufficiente per isolare 9 m. di linea frigorifera Ø 1/2" O.D. (12,2 mm.) esterno.

Campo di Temperatura : -28,9° ÷ 87,8° C.;

Dimensioni : 50 mm. x 3 (sp.) mm. x 9 m.



CIT-A3230

Mod.	Descrizione
CIT-A3230	Nastro isolante flessibile anticondensa in Bitume e Sughero. Rotolo da 50 x 3 mm. x 9 m. Scatola di cartone con foglio protettivo.