

## **NASTRO ANTICONDENSA CATRAMATO PER TUBAZIONI**



Nastro a base di gomma butilica, catrame e prodotti avente potere isolante.

Particolarmente indicato per provvedere all'isolamento per prevenire la condensa su tubi e raccordi usati per il riscaldamento, aria condizionata, refrigerazione ed impianti idraulici.

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Colore	Nero
Contenuto solido	Circa 99,8%
Conducibilità termica	ASTM C 177-76 fattore K - 1,26BTU (sq.ft) (tw) (*F/ln)
Grado di trasmissione dell'umidità del vapore	ASTM E90-procedura C perma 0,02%
Limite d'uso	- 30°C / +85°C
Resistenza all'ozono	Eccellente
Allungamento	Circa 50%

### **MODO APPLICATIVO**

Avvolgere mollemente alla tubazione la quantità di nastro necessaria; successivamente serrare strettamente per evitare vuoti d'aria e senza provocare lo stiramento del nastro. Assicurarsi che i bordi siano fortemente uniti. Non avvolgere mai due o più tubazioni insieme.

### **DIMENSIONI E CONFEZIONE**

Dimensioni standard: mm3 x 50 x 9,15mt

Confezione: cartoni 12 rotoli standard