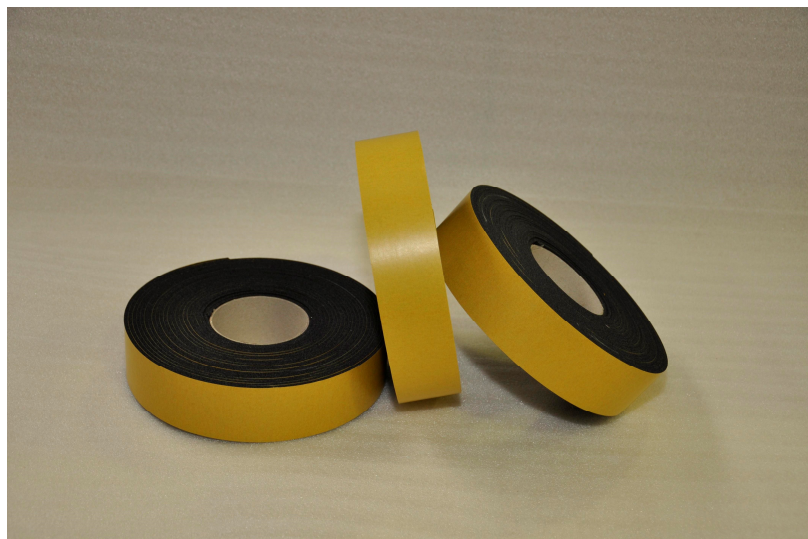


NASTRO ANTICONDENSA ADESIVO



Nastro isolante adesivo retinato prodotto con gomma elastomerica a cellule chiuse. Il suo potere isolante garantisce un'ottima protezione dalla formazione di condensa sulle tubazioni .

Caratteristiche chimico fisiche

Fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo	$\mu \geq 10.000$	DIN EN 13469 / DIN EN 12086
Conduktività Termica	$\lambda < 0,038W/(m.k.)$ a 40°C	EN 12667
Foam Fire Rating	B – s3, d0	DIN EN 13501-1
	Autoestinguenta , non sgocciola, non propaga la fiamma	
Elastomero espanso	FEF (flexible elastomeric foam)	
Adesivo	Hot-melt – (pressure sensitive)	
Temp. applicazione	+10°C + 35°C	
Temp. esercizio adesivo	- 20°C + 75°C	
Temp. esercizio elastomero	- 40°C + 105°C	
Temp. d'impiego del nastro	- 20°C + 75° C	

Dimensione ed imballo

- 3mm x 50mm x 10 mt / rotoli per cartone n° 24
- 3mm x 50mm x 15 mt / rotoli per cartone n° 12