

ELASTOFLEX

Descrizione

ELASTOFLEX è una guarnizione adesiva in gomma nitrile-PVC. È un materiale antigelo e anticondensa, quindi evita la dispersione del calore. È disponibile anche in versione adesiva con collante acrilico a base d'acqua.

Applicazioni Tipiche

ELASTOFLEX è utilizzato come materiale anticondensa nel settore del condizionamento dell'aria (giunti e flange di aerazione) e refrigerazione. Particolarmente adatto per la coibentazione dei tubi di condotta acqua, valvole etc.



**B s3 d0
EN 13501-1**

VOCI DI CAPITOLATO

Nastro isolante costituito da gomma nitrile e pvc. È ideale come guarnizione anticondensa nel settore del condizionamento d'aria e refrigerazione. Prodotto fornito in rotoli 50 mm x 15 m sp. 3 mm.

ELASTOFLEX

Densità	55 kg/m ³
Reazione al fuoco	B s3 d0 (EN 13501-1)
Temperatura di esercizio	-50°C + 85°C
Conduttività termica	$\lambda = 0.033 \text{ W/mK}$

REFERENZE

Codice articolo	Larghezza (mm)	Spessore (mm)	Lunghezza (mt)
N7100030050A015	50	3	15

Contatta il nostro Customer Service per le informazioni specifiche.