

FICHA TÉCNICA

CINTA DE ALUMINIO

Descripción:

Cinta de aluminio de 30 micras con liner.

Aplicaciones:

- > Sellado de ductos
- > Aislamiento del calor y del frío
- > Montaje de aires acondicionados
- > Enmascarado, protección, reparación, cerramiento etc.

Propiedades:



Alta adhesión



Resistente a la humedad y el vapor



Conformable



Alta conductividad térmica



Resistente al envejecimiento

Información Técnica: (valores promedios)

Especificaciones	Información	Unidad
Material de soporte	Film aluminizado	
Adhesivo	Acrílico	
Tipo de protector	Papel	
Color del protector	Blanco	
Espesor del protector	65	μ
Espesor de la cinta	60	μ
Adhesión al acero	5	N/cm
Resistencia a la rotura	23	N/cm
Elongación a la ruptura	5	%
Temperatura de funcionamiento desde	-40	°C
Temperatura de funcionamiento hasta	160	°C

La presente información está basada e interpretada en los resultados de ciertos ensayos y experiencias hasta el fin de la fecha. Esta información no debe ser tomada como garantía o representación por lo cual asumimos responsabilidad legal, tampoco como permiso o recomendación para llevar a cabo cualquier invento patentado sin licencia. Es únicamente ofrecido para ser considerado, investigado verificado. CASTLE S.A.