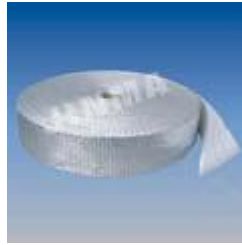


CINTA EN FIBRA DE CERAMICA MAS ALUMINIO "FG-106-T/AL"



MARCA: SEAL-PACK (INDIA)

NOMBRE: CINTA FIBRA CERAMICA MAS ALUMINIO

METODO DE FABRICACION: MULTITRENZADO

MATERIALES DE FABRICACION: FIBRA DE CERAMICA MAS RECUBRIMIENTO EN ALUMINIO

NORMAS APLICABLES: AFS (AMERICAN TERMICFLUID SEALING)

CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES DE FABRICACION

CARACTERISTICAS	HILO FIBRA DE CERAMICA MAS ALUMINIO
Densidad (yd/lb)	98-700
Resistencia tensil, min, lbs	Mayor a 7
Temperatura:	800 c

Cinta en fibra de CERAMICA con recubrimiento en aluminio especial para aislamiento térmico en elementos metalicos sometidos a altas temperaturas.

MEDIDA	1" X 1/8"	1 1/2" X 1/8"	2" X 1/8"	3" X 1/8"	4" X 1/8"
ROLLO	30 MTR	30 MTR	30 MTR	30 MTR	30 MTR