

DECLARACION DE CONFORMIDAD TECNICA

SECTOR : CONSTRUCCION

TUBO EN ALUMINIO FLEXIBLE ESTIRABLE DE 1 A 5 ML

CERTIFICACION : ISO 9001 : 2008

TIPO MATERIAL : LAMINAS DE ALUMINIO COARRUGADO

RESISTENTE : A LA FLEXION Y ESTANCO A 300 °C

DENSIDAD : 275 kg/dm³

MODULO ELASTICIDAD : 69.000 Mpa

RANGO DE FUSION : 630-655 °C

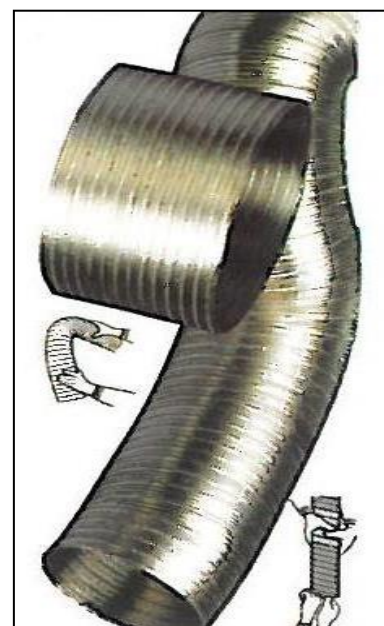
CALOR ESPECIFICO : (0 a 100 °c) : 1010 J/Kg °C

CONDUCTIVIDAD TERMICA : 25 °c : 10 Wm °c

APLICACIÓN : ASPIRACIONES DE HUMOS Y GASES

Códigos, descripciones y medidas

COM03-1080	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 80
COM03-1090	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 90
COM03-1100	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 100
COM03-1110	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 110
COM03-1120	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 120
COM03-1125	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 125
COM03-1130	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 130
COM03-1140	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 140
COM03-1150	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 150
COM03-1160	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 160
COM03-1180	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 180
COM03-1200	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 200
COM03-1250	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 250
COM03-1300	Tubo aluminio flexible estirable de 1 a 5 mt. Ø 300



Valencia 15 de Enero 2016

Los formatos, los modelos y los contenidos de la declaración de conformidad son de propiedad de Dakota.