

SOLDADURA ALEACION 95Sn/5Sb FXN

DESCRIPCION

Soldadura libre de plomo (Lead Free) de uso común en sistemas de gas, agua potable refrigeración con buena conductividad y resistencia a la tensión.



APLICACIONES

Esta formulada para usos

- Industrial
- Tuberías de Gas
- Aire comprimido
- Agua (fría y caliente)
- Vapor
- Refrigeración

ESPECIFICACIONES

ALEACION	Punto de fusión, °C Sólidos / líquidos	Densidad, g / cm ³	Conductividad eléctrica, (1.7μohms-cm (% de IACS)	Térmico Conductividad, @ 85 °C (W /cm- °C)	Resistencia a la tension (PSI)	Alargamiento %	Dureza Britnell
95Sn / 5Sb	235/240	7.25	11.29	.28	5900	38	13.30

USOS

La soldadura 95Sn 5Sb FXN es recomendado para tuberías y conexiones de cobre tipo K, L y sistemas HVAC, para gas y agua potable (fría y caliente), aire acondicionado y sistemas de refrigeración. Es usado en la industria de la construcción, electrónica, automotriz entre otras.

PRESENTACIONES

1 Libra, ½ Libra y un metro (Otras presentaciones preguntar a su vendedor)

PRECAUCIONES

Este producto es libre de plomo de acuerdo al estándar pero podría contener otros metales, su ingestión podría causar intoxicación. Evite la exposición prolongada. Utilice equipo de seguridad adecuado. Lávese las manos después de su uso. Conserve en lugares secos.