

USO
 CONGELADOS

FICHA TECNICA ZUNCHO ACERO INOXIDABLE



La Serie BandFlx en Acero Inoxidable y sus hebillas son una excelente alternativa en instalaciones eléctricas.

Fabricados en Acero Inoxidable lo convierten en un material altamente resistente pudiendo ser sometidos a las condiciones climáticas mas extremas, especialmente evitando la corrosión causada por la humedad y las altas concentraciones de sal. Para evitar cualquier corte durante la manipulación todas las orillas son redondas con un contenido de **30,5 metros** cada rollo envasado en cartón para facilitar el almacenaje y acarreo.

ESPECIFICACIONES

ANCHOS DISPONIBLES	9-12-16 Y 19mm
ESPEORES DISPONIBLES	0,6 – 0,7 mm
ENVASADO	1 ROLLO POR CAJA

Composición Química		Propiedades Mecánicas		Propiedades Físicas	
ELEMENTOS	PORCENTAJE	PROPIEDAD	VALOR	PROPIEDAD	VALOR
C	0-0,15	Resistencia (Mpa)	800 min.	Densidad	7.93g/cm ³
Mn	5-7	Compresión (Mpa)	360 Min.	Punto Melting	1450°C
Si	0 – 1,00	Elasticidad 0.2% (Mpa)	360 Min.	Elasticidad	193 Gpa
P	0 – 0,045	Elongación A5 (%)	45 M>in	Resistencia elec.	0,072 x 10 ⁻⁶ /m
Cu	1 - 3	Hardness Rockwell B	92	Conductividad	16,2W/Km
Cr	13 - 17	Hardness Rockwell B	92	Expansividad	1702x10 ⁻⁶ /k
Ni	1 - 2	Hardness Rockwell B	92	Expansividad	1702x10 ⁻⁶ /k