

HOJA DE ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

Código de Producto	PP5047W230H
Descripción de Producto	Fleje de polipropileno moleteado de 5.00 mm (ancho nominal) x .47 mm (calibre nominal). Cantidad de fleje x rollo: 7000 metros

Propiedades de Producto		Medidas			
		Min.		Max.	
Ancho	Nominal (5.0)	4.40	a	5.10	mm
Calibre	Nominal (.47)	0.42	a	0.55	mm
Resistencia	Nominal (48 kg)	> 48			kg

Especificaciones Generales – PP5047W230H

- La presentación del fleje PP5050W230 es en rollos
- La base de cartón (o cono) del rollo mide 190 mm de ancho x 200 mm de diámetro
- El diámetro total de rollo (con fleje) es 400 mm
- Cada rollo pesa un promedio de 10.5 kg (23 Lb)
- Superficie del fleje: Moleteada
- Color: Blanco

Embalaje – PP5047W230H

- Tipo de empaque primario: Discos de cartones laterales y cubierta de cartón alrededor del rollo sujeta por flejes. Rollos individuales.
- Tipo de empaque secundario: en pallets de madera tratada y aprobada para exportación
- Cantidad de rollos x palet: 72 rollos/pal.

❖ PP5047W230H (H=Pallets de 72 rollos)

Observaciones:

- Cantidad mínima de orden es un (11) pallets de 72 rollos c/u.
- La capacidad de un contenedor marítimo estándar de 40' es de 1,656 rollos
- Manufactura: Mosca Malaysia Sdn Bhd
- Origen: Malasia

EAM-Mosca ofrece una amplia gama de flejes (zunchos) de polipropileno (PP) y poliéster (PET), diseñados específicamente para proveer un rendimiento sin igual cuando son usados en conjunto con los equipos EAM-Mosca. La combinación de materias primas 100% vírgenes y un proceso altamente tecnificado en la manufactura de nuestros flejes, garantizan un alto rendimiento y productividad. Los flejes EAM-Mosca tienen un rendimiento comprobado muy superior a los de la competencia. Para un costo total menor y rendimientos y productividad mayor durante la vida útil de su equipo, elija usar los componentes de la línea entera de flejes EAM-Mosca.