



ZUNCHO O FLEJE METÁLICO



Fleje metálico recubierto con esmalte negro fabricado con acero de bajo a medio contenido de carbono, cuya resistencia lo convierte ideal para embalajes de exigencias mayores.

Presentación por rollo: 50 Kilos Aprox.



CARACTERÍSTICAS:

Ancho	Espesor	Resistencia (kg)	Rendimiento mts / kg
12 mm = 1/2"	0,51mm	520 kilos	19,60 mts x kilo
16 mm = 5/8"	0,51mm	640 kilos	15,93 mts x kilo
19 mm = 3/4"	0,64mm	760 kilos	11,41 mts x kilo
19 mm = 3/4"	0,58 mm	1.102 kilos	13,56 mts x kilo
32 mm = 1 1/4"	0,80 mm	2.048 kilos	5.98mts x kilo

FLEJE DE POLYÉSTER DE RESISTENCIA



Los flejes de poliéster son una ventaja de ahorro en costos y beneficios y rendimiento. Sobre todo es otra alternativas de embalaje.

Fabricado con las más estrictas tolerancias de la industria. Cuenta con una excelente retención de tensión, propiedad que lo hace ideal para cargas pesadas que requieren una tensión grande y también una tensión que se retiene y mantiene el fleje apretado alrededor de la carga aún cuando el paquete se asiente o se encoja.

El fleje de Polyéster sella a calor o sellado a fricción para soldar la unión, ya no se requiere y queda desechado el uso de sellos metálicos.

