



Descripción

Gracias a su diseño, **las hebillas de alambre cruzadas permiten el deslizamiento en un solo sentido, brindando un flejado de alta tensión sin deformaciones.**

Son **recomendables para bultos grandes o pesados y muy utilizada en sectores de maderas, cerámicos, botellas de vidrio, frutas, entre otros.**

Las **naturales** son aptas para usar con **flejes de PP y PET, junto con el tensor H-21.**

Las **galvanizadas** se utilizan con **flejes compuestos de poliéster - polipropileno, junto con el tensor H-26.**

Mientras que las **fosfatizadas** son utilizadas para **fleje de PET por su alta fricción, junto con el tensor H-23.**

Características técnicas

Medida (mm)	Un.	Código		
		Natural	Fosfatizado	Galvanizado
13	1000	005007114	005007113	005007013
16	750	005007115	005007116	005007216
19	500	005007019	005007119	005007219
25/5	250	005007025	005007124	005007224
25/6	250	-	005007125	005007225
32	125	005007032	005007132	005007232
Acabado	Natural - Fosfatizado - Galvanizado			

*Las medidas corresponden a productos estándar, consúltenos por otras alternativas

PRODUCTOS RELACIONADOS

