

Fleje téxtil de poliéster que se utiliza generalmente para la sustitución de flejes de acero como alternativa de sujeción de cargas o embalajes especiales.

Su gran capacidad de resistencia y su gran elasticidad, hacen que tenga prestaciones muy elevadas.

Fabricado a través de hilos de alta tenacidad de poliéster en distintos tipos y acabados.

<b>FLPT131000</b>	FLEJE POLIÉSTER 13mm.1000m.R-408 (2 ud./caja)
<b>FLPT16850</b>	FLEJE POLIÉSTER 16mm. (850m. R-457)
<b>FLPT19600</b>	FLEJE POLIÉSTER 19mm. (600m. R-579)
<b>FLPTR16600</b>	FLEJE POLIÉSTER TRENZADO 16 mm. (600 m.)
<b>FLPTR19500</b>	FLEJE POLIÉSTER TRENZADO 19mm. (500m. R-820)
<b>FLPTR32150</b>	FLEJE POLIÉSTER TRENZADO 32mm. (150m. R-2200)
<b>FLPTR32300</b>	FLEJE POLIÉSTER TRENZADO 32mm.(300m. R-1485)

