

## FLEJE DE ACERO GALVANIZADO

- Gran capacidad para soportar cargas muy pesadas
- Es utilizado cuando se requiere mucha resistencia a la tracción, para asegurar bien todo el peso
- Principales usos, en la industria de la construcción, perfilería, industria siderúrgica, como abrazadera en tuberías, cables, estructuras metálicas, etc.



## FICHA TÉCNICA

MEDIDA (PULG.)	RENDIMIENTO (MTS X KG)	LONGITUD (MTS X ROLLO)	CARGA DE RUPTURA (KG Mínima)	ELONGACIÓN
0.750 X .031"	9.40	395	1099	3-5%

PRESENTACIÓN	COLOR	DUREZA RB	GALVANIZADO	DOBLEZ A 90 °
OSCILADO	GALV	90-98	10-18 MICRAS	4-5 CICLOS