



## CORDÓN PTFE PURO CON ESQUINAS EN KEVLAR

Especial para el manejo de todo tipo de abrasivos, gran aplicación en minerías, cementeras, agua salada.  
Normas aplicables: AFS (AMERICAN FLUID SEALING)

### CARACTERÍSTICAS

	FIBRA ARAMIDICA	FIBRA PTFE/KEVLAR
DENSIDAD (yd/lb)	120 - 600	98-700
RESISTENCIA TENSIL, MIN, LBS	Min 7	Min 7
TEFLÓN	30	80
LUBRICANTE	20%	17%
PRESIÓN	250 bar	
V (m/s)	3	
TEMPERATURA	-100°C + 280 °C	

MEDIDA: 1/4", 5/16", 3/8" 1/2", 5/8", 3/4", 1"

RELACIÓN Mtr X kg: 13Mtr, 9Mtr, 6Mtr, 3Mtr, 2Mtr, 1.5Mtr, 1Mtr

ROLLO: 5Kg, 5Kg, 5Kg, 5Kg, 10Kg, 10Kg, 10Kg



📍 **Sucursal**

**Bogotá - Colombia**

Carrera 69B No. 34-02 Sur  
Barrio Carvajal

☎ 60(1) 443 1050 - 3913645

📞 314 790 8267 / 311 807 1433

📍 **Sucursal**

**Dosquebradas - Colombia**

Bodega 54 zona industrial  
antigua plaza de las ferias

☎ 60(6) 349 7350

📞 316 874 3507

