



## CORDÓN GRAFITO PURO CON ESQUINAS EN CARBÓN

Se utiliza en todo tipo de productos fuertes y de alto desempeño mecánico, es fabricado en hilos de grafito flexible y reforzado con hilos de carbón en sus esquinas para darle mayor resistencia mecánica y su gran característica es que no raya el eje, consume menos energía, resiste altas presiones y se obtiene cero gotero.

**Normas aplicables AFS (AMERICAN FLUID SEALING)**

### CARACTERÍSTICAS

HILO CARBÓN - GRAFITO / FLEXIBLE	
DENSIDAD (yd /lb)	100.1250
RESISTENCIA TENSIL, MIN, LBS	Mayor a 7
TEMPERATURA	-100 + 650°C
PRESIÓN	Válvulas 250 bar - Rotativos 100 bar
V (m/s)	Válvulas 2,5 - Rotativo: 25
PH	1 - 14

MEDIDA	1/4"	5/16"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"
RELACIÓN MTS X KG	20mts	14mts	11mts	7mts	4mts	3mts	2mts
ROLLO:	5kg	5kg	5kg	5kg	10kg	10kg	10kg



📍 Sucursal

**Bogotá - Colombia**

Carra 69 B N°34 - 02 sur 📞 3114315522 / 3117721669  
Barrio: Carvajal 📞 57 (1) 4431050 - 3913645

📍 Sucursal

**Dosquebradas - Colombia**

Ant. Plaza de Ferias Bog 54 📞 6063134964 / 3118071433  
Barrio: La Badea 📞 57 (6) 3134964

📍 Sucursal

**Medellín - Colombia**

Calle 25 N° 54 16 📞 3168743507  
Barrio: Antioquia 📞 57 (4) 4243540