





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

Normas aplicables: AFS (AMERICAN FLUID SEALING)

CARACTERÍSTICAS

	HILO DE CARBÓN - GRAFITO /FLEXIBLE
DENSIDAD (yd/lb)	100.1250
RESISTENCIA TENSIL, MIN, LBS	Mayor a 7
TEMPERATURA	-100 + 65°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 Mtr X kg: 20Mtr, 14Mtr, 11Mtr, 7Mtr, 4Mtr, 3Mtr, 2Mtr ROLLO: 5Kg, 5Kg, 5Kg, 10Kg, 10Kg, 10Kg



SucursalBogotá - Colombia

Carrera 69B No. 34-02 Sur Barrio Carvajal

© 60(1) 443 1050 - 3913645 314 790 8267 / 311 807 1433

Bodega 54 zona industrial antigua plaza de las ferias

60(6) 349 7350

9 316 874 3507

