

TEFLON PTFE 62N TUBE
CF-62-TB本色鐵氟龍直管



DuPont™Teflon®PTFE 62N 是一種聚四氟乙烯 主要用於粉料擠出的粉末樹脂,專用於管材製作,聚四氟乙烯PTFE 62N 提供典型性能極好的組合的鐵氟龍氟塑料樹脂,所有類型的管線也可以具有傳導性加入化合物或加入顏色製作。非老化特性,對幾乎所有工業化學品的化學惰性溶劑,卓越的介電特性,頻率穩定溫度,韌性和靈活性,低摩擦係數不粘特性吸濕性耐候性好,使用溫度高達260°C (500°F) 在-240°C (-400°F) 時有用的特性,中度剛度和高極限伸長率與其他等級的PTFE材質相比,Teflon® PTFE 62N 是具有增加熱量的優質樹脂,穩定性好,高彈性壽命長,抗應力開裂性優良,低滲透性高透明度,Teflon®PTFE 62N 主要用於安裝管件苛刻的應用。它包括高性能的特性例如需要最終可靠性的增強軟管在化學,製藥和汽車行業的表現 工業用液壓油,碳氫燃料或反應性 或加油站。這樣的應用是例如用於的超軟管燃料組件和製動系統,可以依客戶需求外覆金屬編織網或聚丙烯編織網加強管子壓力亦可配合任何材質接頭進行管r路安裝。

註:1/2" 與12mm以下管線無法使用聚丙烯編織網。

溫度範圍:使用溫度高達260°C (500°F) 在-240°C (-400°F) 時有限定的特性

負壓範圍: 675 mmHg (0,9 bar)

Teflon®PTFE 62N 符合ASTM D4895-10,符合FDA可以符合食品接觸條件 21 CFR 177.1550和歐洲法規 (EU) 第10/2011號。

種類	尺寸	外徑x內徑(mm)	標準長度(mm)
inch size	1/8"x1/16"	3.18x1.59	100M~300M
	1/4"x5/32"	6.35x3.96	100M
	1/4"x3/16"	6.35x4.76	100M
	3/8"x1/4"	9.53x6.35	100M
	3/8"x7.5mm	9.53x7.5	100M
	1/2"x3/8"	12.7x9.53	100M
	5/8"x3/4"	15.88x19.05	50M~100M
mm size	3x2	3x2	100M
	4x2	4x2	100M
	4x2.5	4x2.5	100M
	4x3	4x3	100M
	5x3	5x3	100M
	6x4	6x4	100M
	7x5	7x5	100M
	8x5	8x5	100M
	8x6	8x6	100M
	10x7.5	10x7.5	100M
	10x8	10x8	100M
	12x9	12x9	100M
	12x10	12x10	100M
	14x12	14x12	100M
	16x13	16x13	100M
	19x16	19x16	50M~100M
	25x22	25x22	50M
	28x25	28x25	20M
36x33	36x33	20M	
54x50	54x50	20M	