

Productos para Neumática, Manguera

Manguera PUR Recta Sin Reforzar

- Apropriada para conexiones del tipo "empujar para conectar"
- Excelente resistencia a aceites, disolventes y otras soluciones no acuosas
- Larga vida útil con excelentes propiedades de resistencia

La manguera recta sin reforzar de CEJN es una excelente elección para aplicaciones que requieren una presión máxima de trabajo de hasta 10 bar (145 PSI). Es ligera y flexible y ofrece una excelente resistencia a la tracción, desgaste e impactos. La



Manguera Recta Sin Reforzar	DI x DE	Longitud total	Referencia	Presión Máx de trabajo	Presión de rotura
	4 x 6 MM	50	19 958 0702	10 bar (145 PSI)	25 bar (362 PSI)
	5 x 8 MM	50	19 958 0802	10 bar (145 PSI)	25 bar (362 PSI)
	6,5 x 10 MM	50	19 958 1002	10 bar (145 PSI)	25 bar (362 PSI)
	8 x 12 MM	50	19 958 1202	10 bar (145 PSI)	25 bar (362 PSI)
	11 x 16 MM	50	19 958 1602	10 bar (145 PSI)	25 bar (362 PSI)

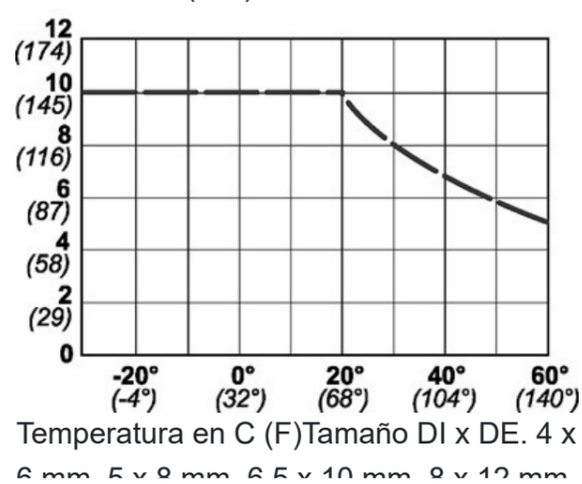
Consulte disponibilidad y precios con un distribuidor autorizado de CEJN. Otras conexiones y juntas bajo pedido. Algunas referencias pueden estar sujetas a cantidades mínimas de pedido. CEJN se reserva el derecho de hacer cambios sin previo aviso. Roscas especificadas según norma ISO.

Datos técnicos

Material de la manguera: Cumple Normativa FDA, Poliuretano en base éster

Radio de curvatura: 13.2 mm (manguera 4x6 mm), 17.3 mm (manguera 5x8 mm), 26.6mm (manguera 6.5x10 mm), 35.2 mm (manguera 8x12 mm), 60 mm (manguera 11x16 mm)

Presión de trabajo
Presión, bar (PSI)



Ø 10 mm, 5 x Ø 10 mm, 5.5 x 10 mm, Ø x 12 mm,
11 x 16 mm.