

Número de Pieza sin Envasar de la Manguera de Combustible, Mangueras de Aplicaciones Generales y Manguera de Vinilo

Ejemplo: 9 5 0 0 1- 7 5 0 0 1- 5 0 M

Número de Pieza sin Envasar: Se refiere a la pieza sin envasar

Código de Marca (Tipo de Manguera): (Manguera de Combustible y Manguera de Aplicaciones Generales)
 Código de Cambio (para Manguera Añadida); (Manguera de Vinilo)

• Indica la marca de número o Secuencia de Cambio, aunque el código para la pieza sin envasar debe ser estrictamente 0 (cero).

Tipos de Código:

• Manguera de

Combustible 2: Trenzado Exterior Roja (Solo 3 mm de Diámetro Interior)
 3: Roja (Solo 3 mm de Diámetro Interior)
 4: Gris con Franja Roja (Solo 3 mm de Diámetro Interior)
 5: Trenzado Interior Negra
 6: Negro

• Manguera de Vinilo 1: Transparente
 2: Negro
 3: Rojo Claro
 6: Rojo Claro
 7: Negro Pálido

• Manguera de Aplicaciones Generales 1: Gris
 2: Gris
 3: Negro
 5: Negro

Longitudes: 001: 1 m (Estandár)
 003 : 3 m
 008 : 8 m

Código de Diámetro Int. (Manguera de Combustible y Manguera de Aplicaciones Generales)

30: 3,0 mm	11: 11 mm
35: 3,5 mm	91: 12 (Diámetro Exterior de 15) mm
45: 4,5 mm	92: 12 (Diámetro Exterior de 16) mm
50: 5,0 mm	12: 12 (Diámetro Exterior de 17) mm
55: 5,3 mm, 5,5 mm	14: 14 mm
65: 6,5 mm	17: 17 mm
70: 7,0 mm	
75: 7,3 mm, 7,5 mm	
80: 8,0 mm	

Código de Diámetro Ext./Int. (Manguera de Vinilo)

01: DI 2,9, DE 6,8 mm	14: DI 6,0, DE 9,0 mm	37: DI 11,0, DE 15,0 mm
03: DI 3,0, DE 6,0 mm	17: DI 7,0, DE 9,0 mm	38: DI 12,0, DE 13,0 mm
05: DI 3,5, DE 6,5 mm	19: DI 7,0, DE 11,0 mm	39: DI 12,0, DE 14,0 mm
07: DI 4,0, DE 7,0 mm	21: DI 8,0, DE 9,0 mm	40: DI 12,0, DE 16,0 mm
08: DI 4,5, DE 6,5 mm	23: DI 8,0, DE 12,0 mm	43: DI 13,0, DE 15,0 mm
09: DI 4,5, DE 8,0 mm	25: DI 9,0, DE 11,0 mm	45: DI 14,0, DE 18,0 mm
12: DI 5,0, DE 7,0 mm	27: DI 9,0, DE 13,0 mm	50: DI 16,0, DE 19,0 mm
10: DI 5,0, DE 8,0 mm	33: DI 10,0, DE 14,0 mm	55: DI 17,5, DE 20,5 mm
11: DI 5,0, DE 9,0 mm	36: DI 11,0, DE 13,0 mm	60: DI 22,0, DE 27,0 mm

Tipo de Manguera: 1: Manguera de Combustible
 3: Manguera de Vinilo
 5: Manguera de Aplicaciones Generales



**Voltar
Back
Volver**