# Conexiones para Manguera 

Conexiones reusables, baja presión


| Parte | Cuerda | Manguera |  | Dimensiones en plg. |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| No. |  | DN | DI | A | B | C |  |
| 317 | $1 / 4-18(-4)$ | 6 | $1 / 4(-4)$ | $1^{\prime \prime} 7 / 16$ | $1 / 2$ | $5 / 8$ | H-4-4B |

Hembra Giratoria nariz
de bola (Para Pistola de Pintura)

| B A | Parte No. | Cuerda UNF | Manguera |  | Dimensiones en plg. |  |  | Modelo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | DN | DI | A | B | C |  |
|  | 301 | 7/16-20 (-4) | 6 | 1/4 (-4) | 1"7/16 | 5/8 | 9/16 | H-4B |
|  | 302 | 1/2-20 (-5) | 6 | 1/4 (-4) | 1" 7/16 | 11/32 | 5/8 | H-5-4B |
| - | 303 | 5/8-18(-6) | 10 | $3 / 8$ (-6) | 1"23/32 | 13/32 | 3/4 | H-6B |
| - C | 304 | 3/4-16 (-8) | 12 | 1/2 (-8) | 2 " | 13/16 | $7 / 8$ | H-8B |
|  | 305 | 7/8-14 (-10) | 16 | 5/8 (-10) | 2"1/8 | 15/16 | $1 "$ | H-10B |
| Abocinado $45^{\circ}$ | 306 | 1"1/16-14 (-12) | 19 | 3/4 (-12) | 2" 5/8 | 1"3/32 | 1"1/4 | H-12B |



Macho NPTF Espiga para Manguera

| Parte | Cuerda |  | Manguera |  | Dimensiones en plg. |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| No. | NPTF | DN | DI | A | B | C |  |
| 311 | $1 / 8-27(-2)$ | 6 | $1 / 4(-4)$ | $1^{\prime \prime} 11 / 32$ | $19 / 32$ | $7 / 16$ | M-2-4B |
| 312 | $1 / 4-18(-4)$ | 6 | $1 / 4(-4)$ | $1^{\prime \prime} 9 / 16$ | $25 / 32$ | $9 / 16$ | M-4-4B |
| 313 | $1 / 4-18(-4)$ | 10 | $3 / 8(-6)$ | $1^{\prime \prime} 23 / 32$ | $3 / 4$ | $9 / 16$ | M-4-6B |
| 314 | $3 / 8-18(-6)$ | 10 | $3 / 8(-6)$ | $1^{\prime \prime} 23 / 32$ | $3 / 4$ | $11 / 16$ | M-6-6B |
| 315 | $1 / 2-14(-8)$ | 12 | $1 / 2(-8)$ | $2^{\prime \prime} 1 / 8$ | $1^{\prime \prime}$ | $7 / 8$ | M-8-8B |
| 316 | $1 / 2-14(-8)$ | 16 | $5 / 8(-10)$ | $2^{\prime \prime} 1 / 8$ | $1^{\prime \prime}$ | $7 / 8$ | M-8-10B |
| 321 | $3 / 4-14(-12)$ | 19 | $3 / 4(-12)$ | $2^{\prime \prime} 5 / 8$ | $1^{\prime \prime} 1 / 18$ | $1 " 1 / 16$ | M-12-12B |


| Parte | Cuerda |  | Manguera |  |  | Dimensiones en plg. |  |  |  | Modelo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| No. | NPTF | DN | DI | A | B | C |  |  |  |  |
| 322 | $1 / 4-18(-4)$ | 6 | $1 / 4(-4)$ | $1^{\prime \prime} 1 / 2$ | $3 / 4$ | $9 / 16$ | M-4-4BG |  |  |  |

Macho Giratorio NPTF
Espiga para Manguera


| Parte | Medida | Manguera |  | Dimensiones en plg. |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| No. | Espiga | DN | DI | A | B | C |  |
| 318 | $4-4(1 / 4)$ | 6 | $1 / 4(-4)$ | $1 " 13 / 16$ | $25 / 32$ | $3 / 8$ | U-4-4 |
| 319 | $6-6(3 / 8)$ | 10 | $3 / 8(-6)$ | $2 " 1 / 8$ | $15 / 16$ | $1 / 2$ | U-6-6 |
| 320 | $8-8(1 / 2)$ | 12 | $1 / 2(-8)$ | $2^{\prime \prime} 1 / 2$ | $1 " 1 / 8$ | $11 / 16$ | U-8-8 |

Unidor de Manguera

## Conexiones para Manguera SaE 100R5

Conexiones reusables, mediana presión


| Parte No. | Diámetro Tubo | Manguera |  | Dimensiones en plg. |  |  | Modelo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | DN | DI | A | B | C |  |
| 421 | 1/4 | 6 | 3/16 (-4) | 1" 3/8 | 19/32 | 3/8 | SALV-4 |
| 422 | 5/16 | 10 | 5/16 (-6) | 1"21/32 | 3/4 | 1/2 | SALV-5-6 |
| 423 | 3/8 | 10 | 5/16 (-6) | 1"21/32 | 3/4 | 1/2 | SALV-6 |
| 424 | 1/2 | 12 | 13/32 (-8) | 2" 1/16 | 15/16 | 5/8 | SALV-8 |

## SALVAVIDAS



Hembra Giratoria AbOCINADO $45^{\circ}$ SAE

| Parte No. | Cuerda UNF | Manguera |  | Dimensiones en plg. |  |  |  | Modelo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | DN | DI | A | B | C | D |  |
| 431 | 7/16-20 | 6 | 3/16 (-4) | 2" 1/32 | 1" $5 / 16$ | 9/16 | 9/16 | H-4P |
| 432 | 1/2-20 | 8 | 1/4 (-5) | 2" 3/16 | 1"3/8 | 5/8 | 9/16 | H-5P |
| 433 | 5/8-18 | 10 | 5/16 (-6) | 2" 3/8 | 1" 1/2 | 3/4 | 3/4 | H-6P |
| *434 | 9/16-18 | 10 | 5/16 (-6) | 2" 3/8 | 1" 7/16 | 11/16 | 11/16 | H-6P JIC |
| 435 | 3/4-16 | 12 | 13/32 (-8) | 2"13/16 | 1" 5/8 | $7 / 8$ | $7 / 8$ | H-8P |
| 436 | 7/8-14 | 16 | 1/2 (-10) | $3^{\prime \prime} 1 / 8$ | 1"13/16 | $1{ }^{\prime \prime}$ | $7 / 8$ | H-10P |
| 437 | 1"1/16-14 | 19 | 5/8 (-12) | $3^{\prime \prime} 1 / 2$ | 1" 7/8 | 1"1/4 | 1"1/4 | H-12P |
| *480 | 1"1/16-12 | 19 | $5 / 8(-12)$ | $3^{\prime \prime} 1 / 2$ | 2 " | 1"1/4 | 1"1/4 | H-12P JIC |
| *481 | 1"5/16-12 | 25 | $7 / 8$ (-16) | $3^{\prime \prime} 1 / 4$ | 2 " | 1"1/2 | 1" 1/2 | H-16P JIC |
| *482 | 1"5/8-12 | 31 | 1"1/8 (-20) | 3" 9/16 | 2" 5/16 | 2 " | 2 " | H-20P JIC |
| *483 | 1"7/8-12 | 38 | 1"3/8 (-24) | 3"15/16 | 1" 5/8 | 2"1/4 | 2"1/4 | H-24P JIC |

*Abocinado $37^{\circ}$

| Parte No. | Cuerda NPTF | Manguera |  | Dimensiones en plg. |  |  | Modelo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | DN | DI | A | B | C |  |
| 411 | 1/8-27 (-2) | 6 | 3/16 (-4) | 1"11/16 | 15/16 | 7/16 | M-2-4 |
| 412 | 1/4-18(-4) | 6 | 3/16 (-4) | 1" 7/8 | 1"1/8 | 9/16 | M-4-4 |
| 413 | 1/4-18(-4) | 8 | 1/4 (-5) | 1"15/16 | 1"3/16 | 9/16 | M-4-5 |
| 414 | 1/4-18(-4) | 10 | 5/16 (-6) | $2^{\prime \prime} 1 / 8$ | 1" 3/16 | 9/16 | M-4-6 |
| 410 | 3/8-18(-6) | 10 | 5/16 (-6) | 2"1/8 | 1" 3/16 | 11/16 | M-6-6 |
| 426 | 3/8-18(-6) | 12 | 13/32 (-8) | 2" 7/16 | 1" 5/16 | 11/16 | M-6-8 |
| 415 | 1/2-14(-8) | 12 | 13/32 (-8) | 2" 5/8 | 1"1/2 | $7 / 8$ | M-8-8 |
| 416 | 1/2-14(-8) | 16 | 1/2 (-10) | 2" 27/32 | 1"1/2 | $7 / 8$ | M-8-10 |
| 428 | 3/4-14 (-12) | 19 | 5/8 (-12) | 3"1/4 | 1"5/8 | 1"1/16 | M-12-12 |
| 484 | 1"-11 1/2 (-16) | 25 | $7 / 8$ (-16) | 3 " | 1"13/16 | $1 " 3 / 8$ | M-16-16 |
| 485 | 1"1/4-11 1/2 (-16) | 31 | 1"1/8(-20) | $3^{\prime \prime} 1 / 4$ | 2 " | 1" $3 / 4$ | M-20-20 |
| 486 | 1"1/2-11 1/2 (-16) | 38 | 1"3/8(-24) | 3" 1/2 | 2"1/8 | 2 " | M-24-24 |

## Conexiones para Frenos de AIRE

| Parte | R1 | R2 | R <br> No. | NPTF | UNF |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Hex. | Modelo |  |  |  |  |
| 601 | $1 / 4-18(-4)$ | $3 / 4-20(-8)$ | $3 / 4$ | AMF-4-8 |  |
| 600 | $3 / 8-18(-6)$ | $3 / 4-20(-8)$ | $3 / 4$ | AMF-6-8 |  |

ADAPTADOR


Hembra Giratoria
Nariz de Bola


| Parte | Cuerda |  | Manguera |  | Dimensiones en plg. |  |  |  | Modelo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | NPTF | DN | DI | A | B | C |  |  |  |
| 603 | $1 / 4-18(-4)$ | 10 | $3 / 8(-6)$ | $2^{\prime \prime} 1 / 16$ | $1^{\prime \prime} 1 / 16$ | $9 / 16$ | CMF-4 |  |  |
| 626 | $3 / 8-18(-6)$ | 10 | $3 / 8(-6)$ | $2^{\prime \prime} 1 / 16$ | $1^{\prime \prime} 1 / 16$ | $9 / 16$ | CMF-6 |  |  |

MACHO NPTF


| Parte No. | Tubo DE | Manguera |  | Dimensiones en plg. |  |  | Modelo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | DN | DI | A | B | C |  |
| 604 | 5/16 | 6 | 3/8 (-6) | 1" 9/16 | 9/16 | 9/16 | SALV-5-6F |
| 605 | 3/8 | 10 | 3/8 (-6) | 1" 9/16 | 9/16 | 9/16 | SALV-6-6F |

SALVAVIDAS

## Conexiones para Manguera de Gasolina

Conexiones reusables y permanentes. ANTICHISPA


| Parte <br> No. | Cuerda |  | Manguera |  | Dimensiones en plg. |  |  |  | Modelo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | $3 / 4-14(-12)$ | 16 | $5 / 8(-10)$ | $2^{\prime \prime} 1 / 2$ | $1^{\prime \prime} 1 / 2$ | $1^{\prime \prime} 1 / 16$ | CPMG-5/8 |  |  |
| 611 | $3 / 4-14(-12)$ | 19 | $3 / 4(-12)$ | $2^{\prime \prime} 1 / 2$ | $1^{\prime \prime} 1 / 2$ | $1^{\prime \prime} 1 / 16$ | CPMG-3/4 |  |  |
| 612 | $1^{\prime \prime} 111 / 2(-16)$ | 25 | $1^{\prime \prime}(-16)$ | $2^{\prime \prime} 15 / 16$ | $1^{\prime \prime} 9 / 16$ | $1^{\prime \prime} 3 / 8$ | CPMG-1" |  |  |

Macho NPTF
Reusable 2 Piezas, Casquillo de Aluminio


| Parte No. | Cuerda NPTF | Manguera |  | Dimensiones en plg. |  |  | Modelo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | DN | DI | A | B | C |  |
| 623 | 3/4-14 (-12) | 16 | 5/8 (-10) | 2" 3/32 | $1 "$ | 1" 1/16 | MPG-12-10 |
| 624 | 3/4-14 (-12) | 19 | 3/4 (-12) | 2" 1/4 | 1"1/18 | 1"1/16 | MPG-12-12 |
| 625 | 1" - 11 1/2 (-16) | 25 | $1 "(-16)$ | 2" 7/8 | 1" $5 / 16$ | 1" 3/8 | MPG-16-16 |

Macho nPtF
Férula de Aluminio

| Parte <br> No. | Cuerda hembra <br> NPTF | Material | Fuerza de <br> tensión | Modelo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 621 | $3 / 4-14(-12)$ | Aluminio | $113 \mathrm{~kg} .(250 \mathrm{lb})$. | VCRG-3/4 |
| 622 | $1^{\prime \prime}-111 / 2(-16)$ | Aluminio | $136 \mathrm{~kg} .(300 \mathrm{lb})$. | VCRGD-1" |

Si la válvula se acciona, los sellos se activan automáticamente
Válvula de Seguridad sellando ambos extremos de la manguera.

Conexiones permanentes para manguera de Hidrolavadoras.
Para manguera SAE 100 R1, SAE 100 R2, SAE 100 R17


| Modelo | Rosca mm. | Manguera <br> D.N. D.I. |  | $\begin{gathered} \mathrm{L} \\ \mathrm{plg} . \end{gathered}$ | $\underset{\mathrm{plg}}{\mathrm{C}}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| CAP3CK-22-4 | M22X1.5 | 6 | 1/4 (-4) | $25 / 32$ | 11/16 |
| CAP3CK-22-6 | M22X1.5 | 10 | 3/8 (-6) | 29/32 | $15 / 64$ |

Hembra Métrica Giratoria Con "0" Ring

1.6 mm .

| Modelo | Rosca | Manguera |  | L | C |
| :--- | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | mm. | D.N. | D.I. | plg. | plg. |
| CAP3CK-22-4L | M22X1.5 | 6 | $1 / 4(-4)$ | $29 / 32$ | $11 / 16$ |
| CAP3CK-22-6L | M22X1.5 | 10 | $3 / 8(-6)$ | $23 / 8$ | $15 / 64$ |

Hembra Métrica Giratoria Con "0" Ring


| Modelo | Rosca | Manguera |  | L | C |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | mm. | D.N. | D.l. | plg. | plg. |
| CAP3CK22-10-4 | M22X1.5 | 6 | $1 / 4(-4)$ | $27 / 16$ | $11 / 16$ |

Hembra Métrica


| Modelo | Rosca | Manguera |  | L | C |
| :---: | :---: | :---: | ---: | :---: | :---: |
|  | mm. | D.N. | D.l. | plg. | plg. |
| CAP3CKP15-4C | M22X1.5 | 6 | $1 / 4(-4)$ | $15 / 8$ | $11 / 16$ |

[^0]
## Conexiones para Hidrolavadoras

Conexiones permanentes para manguera de Hidrolavadoras.
Para manguera SAE 100 R1, SAE 100 R2, SAE 100 R17


| Modelo | Manguera |  | L | C |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | D.N. | D.I. | plg. | plg. |
| CAP3CKP-4 | 6 | $1 / 4(-4)$ | $27 / 16$ | $11 / 16$ |
| CAP3CKP-6 | 10 | $3 / 8(-6)$ | 2 | $15 / 64$ |

CONEXIÓN PARA PISTOLA Rondana Giratoria


| Modelo | Manguera |  | L | C |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | D.N. | D.I. | plg. | plg. |
| CAP3CKP18-4 | 6 | $1 / 4(-4)$ | $23 / 8$ | $11 / 16$ |

CONEXIÓN PARA PISTOLA
Rondana Abocinada


| Modelo | Manguera |  | L | C |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | D.N. | D.I. | plg. | plg. |
| CAP3CKP18-4P | 6 | $1 / 4(-4)$ | $23 / 8$ | $11 / 16$ |

CONEXIÓN PARA PISTOLA
Rondana Fija


CONEXIÓN PARA BOMBA


[^0]:    1.1 mm .

