

Acoplamiento de cierre rápido AN 7,2

Características: De latón, con juntas de caucho sintético (NBR). Bloquea por un lado, autosellador al acoplar. Además, con el manguito inmovilizador cerrado se evita que las piezas interiores se ensucien. Con el uso de toberas de acero, este acoplamiento también se puede usar en herramientas neumáticas gracias a los pasadores inmovilizadores templados.

Aplicación: Para la neumática, construcción de máquinas e instalaciones, técnicas de medición, regulación y control, industria manufacturera, tecnología médica, industria química/farmacéutica, talleres, automoción.

Nota: No es apropiado para el montaje directo en herramientas vibradoras.



9430 0100 Con tobera portatubo. - 0110

| Ø interior del tubo flexible mm | Presión de servicio bar | Caudal de paso (aire) l/min | Temperatura del medio en °C | RIEGLER | |
|------------------------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------|---------|
| | | | | 9430 | Ref. |
| 6 | 35 | 1000 | -20 hasta +100 | 4,90 | ...0100 |
| 9 | 35 | 1000 | -20 hasta +100 | 4,90 | ...0105 |
| 13 | 35 | 1000 | -20 hasta +100 | 4,90 | ...0110 |

(W971)



9430 0100-0110

9430 0120 Con rosca macho. - 0130

| Conexión pulgadas | E/C mm | Presión de servicio bar | Caudal de paso (aire) l/min | Temperatura del medio en °C | RIEGLER | |
|-------------------|--------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------|---------|
| | | | | | 9430 | Ref. |
| G 1/4 | 22 | 35 | 1000 | -20 hasta +100 | 4,90 | ...0120 |
| G 3/8 | 22 | 35 | 1000 | -20 hasta +100 | 4,90 | ...0125 |
| G 1/2 | 24 | 35 | 1000 | -20 hasta +100 | 5,01 | ...0130 |

(W971)



9430 0120-0130

9430 0140 Con rosca hembra. - 0150

| Conexión pulgadas | E/C mm | Presión de servicio bar | Caudal de paso (aire) l/min | Temperatura del medio en °C | RIEGLER | |
|-------------------|--------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------|---------|
| | | | | | 9430 | Ref. |
| G 1/4 | 22 | 35 | 1000 | -20 hasta +100 | 4,90 | ...0140 |
| G 3/8 | 22 | 35 | 1000 | -20 hasta +100 | 4,90 | ...0145 |
| G 1/2 | 24 | 35 | 1000 | -20 hasta +100 | 4,90 | ...0150 |

(W971)



9430 0140-0150

Conector de acoplamiento, diámetro nominal 7,2

Características: De latón.

9433 0100 Con tobera portatubo. - 0110

| Ø interior del tubo flexible mm | Presión de servicio bar | Temperatura del medio °C | RIEGLER | |
|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---------|---------|
| | | | 9433 | Ref. |
| 6 | 35 | -20 hasta +100 | 0,95 | ...0100 |
| 9 | 35 | -20 hasta +100 | 0,95 | ...0105 |
| 13 | 35 | -20 hasta +100 | 1,56 | ...0110 |

(W971)

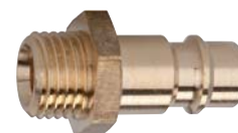


9433 0100-0110

9433 0115 Con rosca macho. - 0130

| Conexión pulgadas | E/C mm | Presión de servicio bar | Temperatura del medio °C | RIEGLER | |
|-------------------|--------|----------------------------|-----------------------------|---------|---------|
| | | | | 9433 | Ref. |
| G 1/8 | 14 | 35 | -20 hasta +100 | 1,45 | ...0115 |
| G 1/4 | 17 | 35 | -20 hasta +100 | 1,45 | ...0120 |
| G 3/8 | 19 | 35 | -20 hasta +100 | 1,56 | ...0125 |
| G 1/2 | 24 | 35 | -20 hasta +100 | 2,86 | ...0130 |

(W971)



9433 0115-0130

9433 0135 Con rosca hembra. - 0150

| Conexión pulgadas | E/C mm | Presión de servicio bar | Temperatura del medio °C | RIEGLER | |
|-------------------|--------|----------------------------|-----------------------------|---------|---------|
| | | | | 9433 | Ref. |
| G 1/8 | 14 | 35 | -20 hasta +100 | 1,45 | ...0135 |
| G 1/4 | 17 | 35 | -20 hasta +100 | 1,45 | ...0140 |
| G 3/8 | 19 | 35 | -20 hasta +100 | 1,63 | ...0145 |
| G 1/2 | 24 | 35 | -20 hasta +100 | 2,64 | ...0150 |

(W971)



9433 0135-0150