

Productos para Neumática, Acoplamientos y Espigas eSafe

Serie 430 eSafe, DN 8.2

- Función de despresurización
- Alta capacidad de caudal
- Resistente y duradero

La Serie 430 eSafe ofrece una amplia gama de acoplamientos ergonómicos, incluyendo Stream-Line. La gama eSafe ofrece acoplamientos de seguridad con despresurizador que se desconectan en dos fases para despresurizar el acoplamiento y minimizar el riesgo de una separación repentina del mismo. El acoplamiento tiene unas dimensiones exteriores más pequeñas que los diseños comparables. El acoplamiento es totalmente automático para garantizar una manipulación rápida y fácil. eSafe cumple las normas ISO 4414 v EN 983.



Acoplamientos

Conexión a manguera

| Referencia | Conexión |
|-------------|--------------|
| 10 430 2003 | 8 mm (5/16") |
| 10 430 2004 | 10 mm (3/8") |
| 10 430 2005 | 12 mm (1/2") |
| 10 430 2006 | 16 mm (5/8") |
| 10 430 2007 | 19 mm (3/4") |

Rosca macho

| | |
|-------------|----------|
| 10 430 2154 | R 3/8" |
| 10 430 2155 | R 1/2" |
| 10 430 2157 | R 3/4" |
| 10 430 2454 | NPT 3/8" |
| 10 430 2455 | NPT 1/2" |
| 10 430 2457 | NPT 3/4" |

Rosca hembra

| | |
|-------------|----------|
| 10 430 2204 | G 3/8" |
| 10 430 2205 | G 1/2" |
| 10 430 2207 | G 3/4" |
| 10 430 2404 | NPT 3/8" |
| 10 430 2405 | NPT 1/2" |
| 10 430 2407 | NPT 3/4" |

Conexión Stream-Line

| | |
|-------------|----------|
| 10 430 2066 | 11x16 mm |
|-------------|----------|

Acoplamiento eSafe Soft-Line

Conexión Stream-Line

| Referencia | Conexión |
|-------------|------------|
| 10 430 2085 | 11 x 16 mm |
| 10 430 2088 | 13 x 18 mm |

Espigas

Conexión a manguera

| Referencia | Conexión |
|-------------|---------------|
| 10 430 5002 | 6.3 mm (1/4") |
| 10 430 5003 | 8 mm (5/16") |
| 10 430 5004 | 10 mm (3/8") |
| 10 430 5005 | 13 mm (1/2") |
| 10 430 5006 | 16 mm (5/8") |

Rosca macho

| | |
|-------------|----------|
| 10 430 5152 | R 1/4" |
| 10 430 5154 | R 3/8" |
| 10 430 5155 | R 1/2" |
| 10 430 5157 | R 3/4" |
| 10 430 5452 | NPT 1/4" |
| 10 430 5454 | NPT 3/8" |
| 10 430 5455 | NPT 1/2" |

Rosca hembra

| | |
|-------------|----------|
| 10 430 5202 | G 1/4" |
| 10 430 5204 | G 3/8" |
| 10 430 5205 | G 1/2" |
| 10 430 5207 | G 3/4" |
| 10 430 5402 | NPT 1/4" |
| 10 430 5404 | NPT 3/8" |
| 10 430 5405 | NPT 1/2" |
| 10 430 5407 | NPT 3/4" |

Conexión stream-line

| | |
|-------------|----------|
| 10 430 5066 | 11x16 mm |
|-------------|----------|

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

Diámetro nominal de paso: 8.2 mm (5/16")

Caudal de aire: 2500 l/min (88.3 CFM)

Presión máx de trabajo: 16 bar (232 PSI)

Presión mín de rotura: 140 bar (2030 PSI)

Fuerza de conexión: 132 N

Rango de temperatura: -20°C — +100°C (-4°F — +212°F)

Material del acoplamiento: Acero/latón zincado

Material de la espiga: Acero zincado endurecido

Normativas: ISO 6150 B, A-A 59439 8.2 mm

Mercados: Francia, América del Norte, Noruega

La capacidad de caudal se mide con una presión de entrada de 6 bar (87 PSI), y una caída de presión a 0,5 bar (7 PSI).

Caudal de aire

Caída de presión, bar (PSI)

