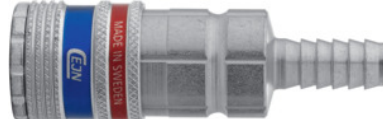




## Acoplamiento de seguridad con conexión de manguera Empalme de manguera, Ø interior empalme de manguera (diámetro nominal): 8mm



### Datos de pedido

Número de pedido	080278 8
GTIN	7391390419026
Clase de artículo	08A

### Descripción

#### Ejecución:

Los **acoplamientos de acero** para aire comprimido muestran muchas ventajas frente a los acoplamientos estándar de latón:

- **Manejo sencillo con una mano con una fuerza de acoplamiento reducida.**
- **Alta cuota de flujo gracias a las pérdidas de presión reducidas.**
- **Durabilidad gracias a los componentes de superficie afinada y templada con tolerancias de fabricación estrechas.**
- **Rentabilidad – el tiempo de amortización es de 2 años como máximo.**

El **acoplamiento de seguridad eSafe** cumple las normas ISO 4414 y EN 983. En primer lugar se purga y en segundo lugar se desacopla (sin latigazo). Nuevo manejo mejorado con una sola mano.

Caudal: 950 L/min, presión de servicio máxima de 16 bar. Cumple con la norma ISO B.

#### Aplicación:

Para aumentar la potencia, la rentabilidad y la seguridad de instalaciones de aire comprimido industriales.

#### Nota:

**La serie CEJN 310 es adecuada para los mercados Benelux, Francia, América del Norte y Noruega.**

### Descripción técnica

Presión de servicio máx.	16 bar
Ø interior empalme de manguera (diámetro nominal)	8 mm

Valor del flujo	950 l/min
Material	Acoplamiento de acero
Tipo de producto	Acoplamiento