



### Acoplamiento de seguridad Rosca interior, Rosca interior conexión: 3/8pul



#### Datos de pedido

Número de pedido	080286 3/8
GTIN	7391390044815
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: 2250 L/min, presión de servicio máxima de 16 bar.

##### Aplicación:

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

##### Nota:

**La serie CEJN 320 corresponde al estándar europeo 7.6 (Ø nominal 7,6 mm, perfil europeo) y es compatible con todos los sistemas corrientes.**

#### Descripción técnica

Rosca interior conexión	3/8 pul
Material	Acoplamiento de acero

## Hoja de datos

Valor del flujo	2250 l/min
Presión de servicio máx.	16 bar
Tipo de producto	Acoplamiento