



## Acoplamiento de seguridad Rosca interior, Rosca interior conexión: 1/2pul



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 080286 1/2    |
| GTIN              | 7391390292254 |
| Clase de artículo | 08A           |

### Descripción

#### Ejecución:

Los **acoplamientos de acero** de aire comprimido ofrecen muchas ventajas en comparación con los acoplamientos de latón estándar:

- **sencillo manejo monomanual con reducida fuerza de acoplamiento.**
- **Elevada cuota de flujo como consecuencia de reducidas pérdidas de presión.**
- **Durabilidad gracias a componentes de superficie afinada y templada con reducidas tolerancias en la fabricación.**
- **Rentabilidad: el periodo de amortización es, como máximo, de 2 años.**

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

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Valor del flujo          | 2250 l/min |
| Presión de servicio máx. | 16 bar     |

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Rosca interior conexión | 1/2 pul               |
| Material                | Acoplamiento de acero |
| Tipo de producto        | Acoplamiento          |