



## Acoplamento de segurança Rosca interior, Rosca interior de ligação: 1/4polegada



### Dados do pedido

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 080277 1/4    |
| GTIN             | 7391390419095 |
| Classe de artigo | 08A           |

### Descrição

#### Modelo:

Os **acoplamentos de aço** de ar comprimido têm muitas vantagens em relação aos acoplamentos de latão padrão:

- **Operação simples com uma só mão com baixa força de acoplamento.**
- **Alta taxa de fluxo resultando em perdas mínimas de pressão.**
- **Durabilidade graças a componentes com as superfícies revestidas e endurecidos com tolerâncias de fabrico mais rígidas.**
- **Rentabilidade – O período de amortização é de, no máximo, 2 anos.**

O **acoplamento de segurança eSafe** corresponde à norma ISO 4414 e EN 983. Primeiro ocorre a purga de ar e num segundo passo o desacoplamento (sem efeito de chicote). Operação com uma mão nova e melhorada.

Fluxo: 950 l/min, pressão máx. de serviço de 16 bar. Corresponde à norma ISO B.

#### Utilização:

Para aumentar o desempenho, melhorar a eficiência e aumentar a segurança em instalações de ar comprimido industriais.

#### Instrução:

**A série CEJN 310 é adequada para os mercados Benelux, França, América do Norte e Noruega.**

### Descrição técnica

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Material       | Acoplamento de aço |
| Valor de fluxo | 950 l/min          |

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| pressão de serviço máxima | 16 bar       |
| Rosca interior de ligação | 1/4 polegada |
| Tipo de produto           | Acoplamento  |