



## Acoplamento de segurança com rosca exterior, Rosca exterior de ligação: 1/2



### Dados do pedido

Número do pedido	080321 1/2
GTIN	7391390285768
Classe de artigo	08A

### Descrição

#### Versão:

Os **acoplamentos de aço** para ar comprimido têm muitas vantagens em comparação com acoplamentos padrão de latão:

- **Operação fácil com uma mão com uma força de acoplamento reduzida.**
- **Caudal elevado como consequência de perdas de pressão muito reduzidas.**
- **Durabilidade através de componentes com acabamento de superfície e temperados com tolerâncias de fabrico estritas.**
- **Eficiência – tempo de amortização é de um máximo de 2anos.**

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).

Fluxo: 4000 l/min, pressão máx. de serviço de 16 bar

Material: aço galvanizado/latão

#### Utilização:

Para aumentar o desempenho, melhorar a eficiência e aumentar a segurança em instalações de ar comprimido industriais através da força de conexão reduzida, bem como de um design compacto e fácil de agarrar.

#### Nota:

Acoplamento de segurança para ar comprimido da série CEJN 410 eSafe (com função de purga de ar) está em conformidade com a norma europeia 10.4 (Ø nominal 10,4 mm), fluxo de até 4000 l/min.

## Descrição técnica

Valor de fluxo	4000 l/min
pressão de serviço máxima	16 bar
Rosca exterior de ligação	1/2 polegada
Série	410
Tipo de produto	Acoplamento