



Acoplamento de segurança com rosca interior, Rosca interior de ligação: 3/8polegada



Dados do pedido

Número do pedido	080322 3/8
GTIN	7391390285843
Classe de artigo	08A

Descrição

Modelo:

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.

Instrução:

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

Rosca interior de ligação	3/8 polegada
Valor de fluxo	4000 l/min
pressão de serviço máxima	16 bar
Série	410
Tipo de produto	Acoplamento