



Acoplamento de segurança Ligação de mangueira, Ø interno da ligação da mangueira (abertura nominal): 8



Dados do pedido

Número do pedido	080287 8
GTIN	7391390044761
Classe de artigo	08A

Descrição

Versão:

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: 2250 l/min, pressão máx. de serviço de 16 bar.

Utilização:

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

Nota:

A série CEJN 320 está em conformidade com a norma europeia 7.6 (Ø nominal 7,6 mm, perfil europeu) e é compatível com todos os sistemas comuns.

Descrição técnica

pressão de serviço máxima	16 bar
Ø interno da ligação da mangueira (abertura nominal)	8 mm

Valor de fluxo	2250 l/min
Material	Acoplamento de aço
Tipo de produto	Acoplamento