

# Giunto di sicurezza Stream-Line, Ø interno (nominale) raccordo tubo: 8mm



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	080297 8
GTIN	7391390285300
Classe articolo	A80

### **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

I **giunti in acciaio** ad aria compressa offrono molti vantaggi rispetto ai giunti standard in ottone:

- · Semplicità d'uso con minore forza di accoppiamento.
- · Elevato rendimento a seguito della minore perdita di pressione.
- Durata elevata grazie ai componenti con superficie trattata e temprati con basse tolleranze di produzione.
- · Redditività il tempo di ammortamento è di al massimo 2anni.

Il **giunto di sicurezza eSafe** corrisponde allo standard ISO 4414 e alla EN 983. Prima viene disareato e in seguito disaccoppiato (senza colpi di frusta). Migliore impiego con una sola mano. Flusso: 2250 l/min, pressione di esercizio massima 16 bar.

Adattatore per tubi flessibili Stream-Line con semplice ed efficace fissaggio del tubo flessibile grazie al dado filettato senza fascetta stringitubo.

### Uso:

Per aumentare la redditività e la sicurezza degli impianti industriali ad aria compressa.

#### Nota:

La serie CEJN 320 soddisfa lo standard europeo 7.6 ( $\emptyset$  nominale 7,6 mm, modello Euro) ed è compatibile con tutti i comuni sistemi.

## **Descrizione tecnica**

Ø Interno (nominale) raccordo tubo	8 mm
Tipo di prodotto	Giunto

