

Sicherheitskupplung Innengewinde, Anschluss-Innengewinde: 1/4Zoll



Bestelldaten

Bestellnummer	080277 1/4
GTIN	7391390419095
Artikelklasse	A80

Beschreibung

Ausführung:

Die Druckluft-**Stahlkupplungen** weisen viele Vorteile gegenüber Standard-Messing-Kupplungen auf:

- · Einfache Einhandbedienung mit geringer Kuppelkraft.
- Hohe Durchflussrate in Folge geringster Druckverluste.
- · Langlebigkeit durch oberflächenveredelte und gehärtete Komponenten mit engen Fertigungstoleranzen.
- · Wirtschaftlichkeit die Amortisationszeit beträgt höchstens 2Jahre.

Die **eSafe Sicherheitskupplung** entspricht dem ISO-Standard 4414 und EN 983. Es wird zuerst entlüftet und im zweiten Schritt entkuppelt (kein Peitschenhieb). Neue, verbesserte Einhandbedienung.

Durchfluss: 950 L/min, maximaler Betriebsdruck 16 bar. Entspricht dem ISO-Standard B.

Verwendung:

Zur Leistungssteigerung, Verbesserung der Wirtschaftlichkeit und Erhöhung der Sicherheit von Industrie-Druckluftanlagen.

Hinweis:

Die CEJN-Serie 310 ist geeignet für die Märkte Benelux, Frankreich, Nordamerika und Norwegen.

Technische Beschreibung

Werkstoff	Stahlkupplung
Durchflusswert	950 l/min

maximaler Betriebsdruck	16 bar
Anschluss-Innengewinde	1/4 Zoll
Produktart	Kupplung