



Sicherheitskupplung Innengewinde, Anschluss-Innengewinde: 1/2Zoll



Bestelldaten

Bestellnummer	080277 1/2
GTIN	7391390419118
Artikelklasse	08A

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 2 Jahre.**

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

maximaler Betriebsdruck	16 bar
Werkstoff	Stahlkupplung

Durchflusswert	950 l/min
Anschluss-Innengewinde	1/2 Zoll
Produktart	Kupplung