

Sicherheitskupplung Innengewinde, Anschluss-Innengewinde: 1/2 Zoll



Bestelldaten

Bestellnummer	080286 1/2
GTIN	7391390292254
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: 2250 L/min, maximaler Betriebsdruck 16 bar.

Verwendung:

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

Hinweis:

Die CEJN-Serie 320 entspricht Eurostandard 7.6 (Nenn-Ø 7,6 mm, Euro-Profil) und ist kompatibel mit allen gängigen Systemen.

Technische Beschreibung

Durchflusswert	2250 l/min
maximaler Betriebsdruck	16 bar
Anschluss-Innengewinde	1/2 Zoll

Datenblatt

⚠ Hoffmann Group

Werkstoff Stahlkupplung