



Multi-Link System

- **Kompakte, vielseitige Anschlusssegmente**
- **Sofort einsetzbar, kein Zusammenbau erforderlich**
- **Die Sicherheitsfunktionen reduzieren den Geräuschpegel und verhindern Unfälle durch den Peitschenhieffekt**

Mit dem Multi-Link-System von CEJN können Sie auf einfache Weise zusätzliche Druckluftanschlüsse an eine bestehende Anlage sauber und kompakt hinzufügen. Es wird mit 2 oder 3 Auslasssegmenten angeboten. Für den Einsatz mit mehreren Auslasssegmenten bietet das modulare Druckluftsystem eine übersichtlich angeordnete Installation, für die weder Winkelstücke noch T-Stücke oder Verbinder gebraucht werden. Das System ist ideal für sowohl Druckluft-Zufuhrpunkte in neuen Installationen als auch zum Vereinfachen unübersichtlicher, bestehender Installationen. Kombinieren Sie unsere Qualitätsprodukte zu einem flexiblen, hochleistungsfähigen und sicheren Druckluftverteilungssystem, das perfekt auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist.



TECHNISCHE DATEN

Max. Betriebsdruck 16 bar (230 PSI)
Min. Berstdruck 64 bar (930 PSI)
Temperaturbereich -20°C – + 100°C (-4°F – + 212°F)
Material Verzinkter Stahl bzw. Zink
Medium Druckluft, Neutralgas
Anschluss G 1/2" Innengewinde

		Artikelnummer	Anschluss
ESAFE DER SERIE 300	Ausbaugerät	199029000	G 1/2"
	Gerät mit einem Ausgang	199029001	G 1/2"
	Gerät mit zwei Ausgängen	199029002	G 1/2"
	Gerät mit drei Ausgängen	199029003	G 1/2"
	Gerät mit vier Ausgängen	199029004	G 1/2"
ESAFE DER SERIE 310	Ausbaugerät	199029100	G 1/2"
	Gerät mit einem Ausgang	199029101	G 1/2"
	Gerät mit zwei Ausgängen	199029102	G 1/2"
	Gerät mit drei Ausgängen	199029103	G 1/2"
	Gerät mit vier Ausgängen	199029104	G 1/2"
ESAFE DER SERIE 315	Ausbaugerät	199029150	G 1/2"
	Gerät mit einem Ausgang	199029151	G 1/2"
	Gerät mit zwei Ausgängen	199029152	G 1/2"
	Gerät mit drei Ausgängen	199029153	G 1/2"
	Gerät mit vier Ausgängen	199029154	G 1/2"
ESAFE DER SERIE 320	Ausbaugerät	199029200	G 1/2"
	Gerät mit einem Ausgang	199029201	G 1/2"
	Gerät mit zwei Ausgängen	199029202	G 1/2"
	Gerät mit drei Ausgängen	199029203	G 1/2"
	Gerät mit vier Ausgängen	199029204	G 1/2"

Adapter – Stream-Line Anschlüsse

TECHNISCHE DATEN

Material Messing, beschichtet

	ID x AD	Artikelnummer	Anschluss
ADAPTER, NICHT DREHBAR	11 x 16 mm	199581615	R 1/2"
	13 x 18 mm	199581815	R 1/2"



Gerader Schlauch – Mit Gewebe

TECHNISCHE DATEN

Schlauchmaterial Auf Ester basierendes, verstärktes Polyurethan mit Polyesterfasern



	ID x AD	Gesamtlänge	Artikelnummer	Max. Betriebsdruck	Berstdruck
GERADE MIT GEWEBE	11 x 16 mm	100 m	199581600	12 bar (170 PSI)	48 bar (696 PSI)
		50 m	199581638	12 bar (170 PSI)	48 bar (696 PSI)
	13 x 18 mm	50 m	199581801	10 bar (150 PSI)	40 bar (580 PSI)

Die Gewindeanschlüsse sind gemäß ISO-Standards aufgeführt. Alle Abmessungen sind in mm angegeben. Bei Fragen zu Verfügbarkeit und Preis wenden Sie sich bitte an einen autorisierten CEJN-Händler. Bitte besuchen Sie unsere Webseite für weitere Wartungshinweise, www.cejn.com