

Balgreifer DHEB-14-E-U-S-P - Festo 1320823

Artikel-Nr. FES-1320823 **Hersteller** Festo
Hersteller-Nr. DHEB-14-E-U-S-P **EAN** 4052568230432

Greifer von Festo für sicheres Handhaben und Positionieren von Werkstücken im Automatisierungsprozess.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Betriebsdruck max [bar]	8.000000
Gewicht	0.02 kg
Pneumatischer Anschluss	M3
Werkstoff	Aluminium
Zolltarifnummer	84798997



NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 8573-1:2010

BESCHREIBUNG

Greifer von Festo für sicheres Handhaben und Positionieren von Werkstücken im Automatisierungsprozess. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Baugröße	14
Hub des Balges [mm]	7,0
Min. zu greifender Durchmesser [mm]	15,0
Max. zu greifender Durchmesser [mm]	19,5
Einbaulage	beliebig
Funktionsweise	einfachwirkend geschlossen
Konstruktiver Aufbau	Kontraktionsmembran zwangsgeführter Bewegungsablauf

Führung	Grundführung
Positionserkennung	ohne
Betriebsdruck [bar]	5 bis 8
Rückstelldruck [bar]	< 1 bar
Max. Arbeitsfrequenz Greifer [Hz]	<= 4 Hz
Min. Öffnungszeit bei 6 bar [ms]	20
Min. Schließzeit bei 6 bar [ms]	40
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Lebensmitteltauglichkeit	siehe erweiterte Werkstoffinformation
Umgebungstemperatur [°C]	5 bis 60
mittleres Austauschintervall für den Balg [Mio SP]	1,0
Richtwert Nutzlast [kg]	0,15
Produktgewicht [g]	20
Befestigungsart	mit Außengewinde mit Kontermutter wahlweise:
Pneumatischer Anschluss	M3
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
Werkstoff Balg	VMQ (Silikon)
Werkstoff Gehäuse	Aluminium eloxiert