

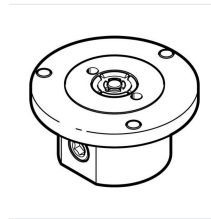
Bernoulli-Greifer OGGB-60-G18-2-Q - Festo 574564

Artikel-Nr.	FES-574564	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	OGGB-60-G18-2-Q	EAN	4052568223595

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

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Betriebsdruck max [bar]	6.000000
Gewicht	0.119 kg
Pneumatischer Anschluss	G1/8
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.

Einbaulage	beliebig
Anschlusslage	oben/seitlich
Greifer-Durchmesser [mm]	60
Betriebsdruck [bar]	0 bis 6
Nennbetriebsdruck [bar]	1
Luftverbrauch bei Nennbetriebsdruck [l/min]	110
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb nicht möglich

Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Mediumtemperatur [°C]	0 bis 60
Umgebungstemperatur [°C]	0 bis 60
Schalldruckpegel bei Nennbetriebsdruck [dB(A)]	65
Schallleistungspegel bei Nennbetriebsdruck [dB(A)]	78
Haltekraft bei Nennbetriebsdruck [N]	7
Querkraft bei Nennbetriebsdruck [N]	15
Befestigungsart	mit Innengewinde
Pneumatischer Anschluss	G1/8
Alternativanschlüsse	G1/8
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung eloxiert
Werkstoff Distanzelement	NBR POM
Produktgewicht [g]	119