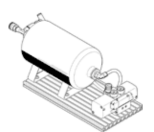
## Druckbooster DPA-40-16-CRVZS5 Teilenummer: 552931

**FESTO** 

ist eine Kombination aus Druckbooster und Druckluftspeicher in Edelstahlausführung.





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Kolben-Durchmesser	40 mm
Volumen	51
Einbaulage	Kondensatablass nach unten
Konstruktiver Aufbau	Doppelkolben-Druckübersetzer
	mit Druckluftspeicher
	mit Manometer
	mit Rückschlagventil
Druckanzeige	mit Manometer
Ausgangsdruck 2	0,45 1,6 MPa
	4,5 16 bar
	65,25 232 psi
Betriebsdruck Mpa	0,25 0,8 MPa
Betriebsdruck	2,5 8 bar
	36,25 116 psi
Druckregelbereich MPa	0,45 1,6 MPa
Druckregelbereich	4,5 16 bar
Druckregelbereich psi	65,25 232 psi
Eingangsdruck 1	2 8 bar
Eingangsdruck 1 MPa	0,2 0,8 MPa
Eingangsdruck 1 psi	29 116 psi
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Druckgeräte-Richtlinie
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	UK-Vorschrift für Druckgeräte
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb nicht möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatur	5 60 °C
Umgebungstemperatur	5 60 °C
Max. Anziehdrehmoment Kondensatablass	27 Nm
Produktgewicht	7.300 g
Befestigungsart	mit Nutensteinen
Pneumatischer Anschluss 1	QS-10
Pneumatischer Anschluss 2	KD4
Pneumatischer Anschluss 3	Schalldämpfer
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Druckluftspeicher	hochlegierter Stahl rostfrei