

# Druckbooster von FESTO DPA-40-16-CRVZS2



Festo-Teilenummer: 552929

**IBF GmbH**  
Bruchstraße 22 - 24  
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



## Beschreibung

Druckbooster mit Druckluftspeicher aus Edelstahl auf Aluplatte montiert und installiert.

Druckbooster DPA-40-16-CRVZS2 ist eine Kombination aus Druckbooster und Druckluftspeicher in Edelstahlausführung. Kolben-Durchmesser=40 mm, Volumen=2 l, Einbaulage=beliebig, Konstruktiver Aufbau=(\* Doppelkolben-Druckübersetzer, \* mit Druckluftspeicher, \* mit Manometer, \* mit Rückschlagventil), Druckanzeige=mit Manometer

## Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Kolben-Durchmesser	40 mm
Volumen	2 l
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Doppelkolben-Druckübersetzer mit Druckluftspeicher mit Manometer mit Rückschlagventil
Druckanzeige	mit Manometer
Ausgangsdruck 2	4,5 - 16 bar
Betriebsdruck	2,5 - 8 bar
Druckregelbereich	4,5 - 16 bar
Eingangsdruck 1	2 - 8 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb nicht möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung

Lagertemperatur	5 - 60 °C
Umgebungstemperatur	5 - 60 °C
Produktgewicht	4400 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

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.