

Wartungsgeräte-Kombination von FESTO **LFR-1/4-DB-7-MINI-KB**

Festo-Teilenummer: 8002798



IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Wartungsgeräte-Kombination

Wartungsgeräte-Kombination LFR-1/4-DB-7-MINI-KB Maximaler Ausgangsdruck 7 bar, mit Manometer, Filterfeinheit 40µ. Baugröße=Mini, Breite=88 mm, Abluftfunktion=nicht drosselbar, Baureihe=DB, Betätigungsart=manuell

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	Mini
Breite	88 mm
Abluftfunktion	nicht drosselbar
Baureihe	DB
Betätigungsart	manuell
Betätigungssicherung	Bügelschloss (optional) Drehknopf mit Arretierung
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	40 µm
Kondensatablass	manuell drehend
Konstruktiver Aufbau	Einschaltventil-Filterregler-Verteilermodul
Max. Kondensatmenge	13 ml
Reglerfunktion	Ausgangsdruck konstant mit Sekundärentlüftung mit Rückstromverhalten ohne Vordruckkompensation

Druckanzeige	mit Manometer
Betriebsdruck	1,5 - 10 bar
Druckregelbereich	0,5 - 7 bar
Max. Druckhysterese	0,5 bar
Max. Normaldurchfluss	2500 l/min
Normalnennendurchfluss	1900 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:9:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb nicht möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Lagertemperatur	-5 - 50 °C
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:8:4]
Mediumstemperatur	-5 - 50 °C
Umgebungstemperatur	-5 - 50 °C
Produktgewicht	270 g
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Durchgangsbohrung mit Haltewinkel
Anschluss Manometer	G1/8
Pneumatischer Anschluss 1	G1/4
Pneumatischer Anschluss 2	G1/4
Pneumatischer Anschluss 3	G1/4
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Dichtungen Einschaltventil	FPM
Werkstoff Drehknopf	POM
Werkstoff Filter	PE
Werkstoff Gehäuse	PA-verstärkt
Werkstoff Kolbenschieber	POM
Werkstoff Schale	PC

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