

Wartungseinheit FRC-3/4-D-MIDI-A-NPT

Teilenummer: 173869

FESTO



Datenblatt

[PDF Allgemeine Einsatzbedingungen](#)

Merkmal	Wert
Baugröße	Midi
Kondensatablass	vollautomatisch
Filterfeinheit	40 µm
Symbol	00991509
Betriebsdruck	0.2 MPa ... 1.2 MPa
Betriebsdruck	2 bar ... 12 bar
Druckregelbereich	0.5 bar ... 12 bar
Max. Druckhysterese	0.02 MPa
Max. Druckhysterese	0.2 bar
Max. Druckhysterese	2.9 psi
Normalnenndurchfluss (normalisiert nach DIN 1343)	2600 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inerte Gase
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Luftreinheitsklasse am Ausgang	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:8:-] Inerte Gase
Mediumstemperatur	-10 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C ... 60 °C
Produktgewicht	1440 g
Befestigungsart	mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	3/4 NPT
Pneumatischer Anschluss 2	3/4 NPT
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff Schale	PC