



LR-1/2-D-O-MIDI-CT Druckregelventil

Merkmal	Wert
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	direktgesteuertes Membranregelventil
Reglerfunktion	mit Vordruckkompensation mit Sekundärentlüftung Ausgangsdruck konstant
Druckanzeige	G1/4" vorbereitet
Druckregelbereich	0,5 - 12 bar
Eingangsdruck 1	0 - 16 bar
Max. Druckhysterese	0,2 bar
Normalnenndurchfluss	3.500 l/min
Betriebsmedium	gefilterte, nicht geölte Druckluft, Filterfeinheit 40 µm gefilterte, geölte Druckluft, Filterfeinheit 40 µm
Mediumstemperatur	-10 - 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 - 60 °C
Produktgewicht	660 g
Befestigungsart	Fronttafeleinbau Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2
Werkstoff-Hinweis	Kupfer- und PTFEfrei
Werkstoff-Information Anschlussplatte	Zink-Druckguss
Werkstoff-Information Dichtungen	NBR

**LR-1/2-D-O-MIDI-CT****Druckregelventil**

Merkmal	Wert
Werkstoff-Information Gehäuse	Zink-Druckguss