



## FRCS-1/2-D-MIDI-KC-A Wartungsgeräte-Kombination

Merkmal	Wert
Baugröße	Midi
Baureihe	D
Betätigungssicherung	Drehknopf mit integriertem Schloss
Einbaulage	senkrecht +/- 5°
Filterfeinheit	40 µm
Kondensat-Ablass	vollautomatisch
Konstruktiver Aufbau	Abzweigmodul Druckschalter Einschaltventil Filterregler mit Manometer Proportional-Standardnebelöler
Max. Kondensatmenge	43 cm <sup>3</sup>
Schalenschutz	Metallschutzkorb
Druckanzeige	mit Manometer
Ausgangsdruck 3	0,5 - 12 bar
Druckregelbereich	0,5 - 12 bar
Eingangsdruck 1	1,5 - 12 bar
Max. Druckhysterese	0,3 bar
Normalnenndurchfluss	2.400 l/min
Betriebsmedium	Druckluft
Mediumstemperatur	-10 - 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 - 60 °C
Produktgewicht	3.240 g
Befestigungsart	wahlweise: Leitungseinbau mit Zubehör



## FRCS-1/2-D-MIDI-KC-A

### Wartungsgeräte-Kombination

Merkmal	Wert
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2
Pneumatischer Anschluss 3	G1/2
Werkstoff-Hinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
Werkstoff-Information Gehäuse	Zink-Druckguss
Werkstoff-Information Schale	PC