



## FRCS-1/4-D-MINI-KC-A Wartungsgeräte-Kombination

| Merkmal               | Wert   |
|-----------------------|--|
| Baugröße              | Mini   |
| Baureihe              | D  |
| Betätigungssicherung  | Drehknopf mit integriertem Schloss   |
| Einbaulage            | senkrecht +/- 5°   |
| Filterfeinheit        | 40 µm  |
| Kondensat-Ablass      | vollautomatisch  |
| Konstruktiver Aufbau  | Abzweigmodul<br>Druckschalter<br>Einschaltventil<br>Filterregler mit Manometer<br>Proportional-Standardnebelöler |
| Max. Kondensatmenge   | 22 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   | 0,2 bar  |
| Normalnennndurchfluss | 870 l/min  |
| Betriebsmedium        | Druckluft  |
| Mediumstemperatur     | -10 - 60 °C  |
| Umgebungstemperatur   | -10 - 60 °C  |
| Produktgewicht        | 1.500 g  |
| Befestigungsart       | wahlweise:<br>Leitungseinbau<br>mit Zubehör  |



## FRCS-1/4-D-MINI-KC-A

### Wartungsgeräte-Kombination

| Merkmal                       | Wert                          |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Pneumatischer Anschluss 1     | G1/4                          |
| Pneumatischer Anschluss 2     | G1/4                          |
| Pneumatischer Anschluss 3     | G1/2                          |
| Werkstoff-Hinweis             | LABS-haltige Stoffe enthalten |
| Werkstoff-Information Gehäuse | Zink-Druckguss                |
| Werkstoff-Information Schale  | PC                            |