

## LRBS-1/2-D-O-K3-MIDI

### Druckregelventil-Batterie

| Merkmal                               | Wert   |
|---------------------------------------|--|
| Baugröße                              | Midi   |
| Baureihe                              | D  |
| Betätigungssicherung                  | Drehknopf mit integriertem Schloss   |
| Einbaulage                            | beliebig   |
| Konstruktiver Aufbau                  | direktgesteuertes Membranregelventil<br>mit durchgehender Druckversorgung    |
| Reglerfunktion                        | mit Vordruckkompensation<br>mit Sekundärentlüftung<br>Ausgangsdruck konstant |
| Druckanzeige                          | G1/4" vorbereitet  |
| Druckregelbereich                     | 0,5 - 12 bar   |
| Eingangsdruck 1                       | 1 - 16 bar   |
| Max. Druckhysterese                   | 0,2 bar  |
| Normalnenndurchfluss                  | 3.200 l/min  |
| Betriebsmedium                        | gefilterte Druckluft, Filterfeinheit 40 µm                                   |
| Mediumstemperatur                     | -10 - 60 °C  |
| Umgebungstemperatur                   | -10 - 60 °C  |
| Produktgewicht                        | 3.894 g  |
| Befestigungsart                       | mit Zubehör  |
| Pneumatischer Anschluss 1             | G1/2   |
| Pneumatischer Anschluss 2             | G3/8   |
| Werkstoff-Information Anschlussplatte | Zink-Druckguss   |
| Werkstoff-Information Bedienteil      | Aluminium  |
| Werkstoff-Information Dichtungen      | NBR  |

## LRBS-1/2-D-O-K3-MIDI

### Druckregelventil-Batterie

| Merkmal                       | Wert           |
|-------------------------------|----------------|
| Werkstoff-Information Gehäuse | Zink-Druckguss |