

**LRS-1/2-S-B**

Druckregelventil

Datenblatt

Teile-Nr.: 14981

Seite:1

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Bauart Regelventil	<b>Kolben</b>
Steuerart	<b>direkt</b>
Verhalten bei Strömungsumkehr	<b>Sekundärentlüftung</b>
Modulbauweise	<b>ja</b>
Eingangsdruck 1 minimal (bar)	<b>0,5 bar</b>
Eingangsdruck 1 maximal (bar)	<b>14 bar</b>
Ausgangsdruck 2 maximal	<b>12 bar</b>
Anschlussart 1	<b>Gewinde</b>
Gewinde Anschluss 1	<b>G 1/2</b>
Anschlussart 2	<b>Gewinde</b>
Gewinde Anschluss 2	<b>G 1/2</b>
Einbaulage	<b>beliebig</b>
Befestigungsart	<b>Front/Leitung</b>
Umgebungstemperatur minimal	<b>-10 °C</b>
Umgebungstemperatur maximal	<b>60 °C</b>
Mediumstemperatur minimal	<b>-10 °C</b>
Mediumstemperatur maximal	<b>60 °C</b>
Druckhysterese	<b>0,2 bar</b>
Feststellung Betätigung	<b>Schloss integriert</b>
Manometer ja/nein	<b>ja</b>
Anzahl Manometeranschlüsse	<b>2</b>
Anschlussgewinde Manometer	<b>G 1/4</b>
Nenngröße Manometer	<b>50</b>
Werkstoff Gehäuse	<b>PA</b>
Werkstoff Dichtungen	<b>NBR</b>
LABS-haltige Stoffe enthalten	<b>ja</b>
Produktgewicht	<b>0,945 kg</b>
Normal-Nenn-Durchfluss 1 - 2	<b>4060 l/min</b>
Betriebsmedium	<b>Druckluft</b>