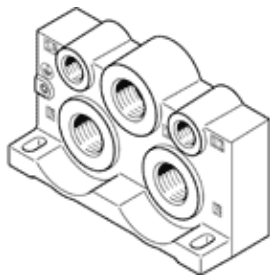


# Endplatte VABE-S1-1R-G12

Teilenummer: 8032670

FESTO



## Datenblatt

| Merkmal                                  | Wert                                                       |
|------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Baubreite                                | 44 mm                                                      |
| Abluftfunktion                           | über Drosselplatte                                         |
| Basierend auf Norm                       | ISO 5599-1                                                 |
| Betriebsdruck Mpa                        | 0 ... 1 MPa                                                |
| Betriebsdruck                            | 0 ... 10 bar                                               |
| Vakuumtauglichkeit                       | ja                                                         |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach EU-Niederspannungs-Richtlinie                         |
| Betriebsmedium                           | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                     |
| Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium   | Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich) |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK       | 0 - keine Korrosionsbeanspruchung                          |
| LABS-Konformität                         | VDMA24364-B1/B2-L                                          |
| Lagertemperatur                          | -20 ... 60 °C                                              |
| Mediumstemperatur                        | -10 ... 50 °C                                              |
| Steuermedium                             | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                     |
| Umgebungstemperatur                      | -10 ... 50 °C                                              |
| Produktgewicht                           | 410 g                                                      |
| Befestigungsart                          | mit Durchgangsbohrung für Schraube M6                      |
| Pneumatischer Anschluss 1                | G1/2                                                       |
| Pneumatischer Anschluss 3                | G1/2                                                       |
| Pneumatischer Anschluss 5                | G1/2                                                       |
| Werkstoffhinweis                         | RoHS konform                                               |
| Werkstoff Endplatte                      | Aluminium-Druckguss                                        |