

Precisiedrukregelventiel MS6N-LRP-1/4-D7-A8-Z

Artikelnummer: 538036

FESTO



Gegevensblad

| Functie | Waarde |
|--|---|
| Bouwgrootte | 6 |
| Serie | MS |
| Bedieningszekering | Draaiknop met vergrendeling |
| Inbouwpositie | Willekeurig |
| Constructieve opbouw | Voorgestuurde precisiemembraanregelaar |
| Regelaarfunctie | Uitgangsdruk constant Met secundaire ontluchting |
| Drukindicator | G1/8 voorbereid |
| Bedrijfsdruk | 0.1 MPa...1.4 MPa 1 bar...14 bar |
| Drukregelbereik | 0.1 bar...12 bar |
| Max. drukhysterese | 0.02 bar |
| Debiet secundaire ontluchting | 900 l/min |
| Normaal nominaal debiet | 3000 l/min |
| Bedrijfsmedium | Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte gassen |
| Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium | Geoliede werking niet mogelijk |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - matige corrosiebelasting |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B2-L |
| Lagertemperatuur | -10 °C...60 °C |
| Mediumtemperatuur | -10 °C...60 °C |
| Omgevingstemperatuur | -10 °C...60 °C |
| Productgewicht | 1000 g |
| Bevestigingstype | Naar keuze: Frontpaneelinbouw Leidinginbouw Met toebehoren |
| Pneumatische aansluiting 1 | 1/4 NPT |
| Pneumatische aansluiting 2 | 1/4 NPT |
| Pneumatische aansluiting 3 | G1/4 |
| Materiaal-informatie | RoHS conform |

| Functie | Waarde |
|------------------------|---------------|
| Materiaal afdichtingen | NBR |
| Materiaal behuizing | Aluminium |