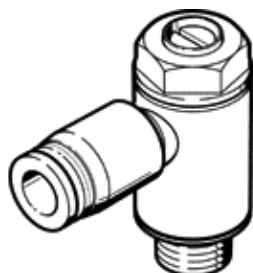


# smoorventiel met terugslagklep GRLA-M5-QS-4-D

Artikelnummer: 193138

★ Kernprogramma

FESTO



## Informatieblad

| Kenmerk  | Waarde   |
|--|--|
| Ventiefunctie  | Ontluchtingsdebietregelaar met terugslagfunctie        |
| Pneumatische aansluiting 1   | QS-4   |
| Pneumatische aansluiting 2   | M5   |
| Instelelement  | Gleufschroef   |
| Soort bevestiging  | inschroefbaar  |
| normaal nominaal debiet in smoorrichting                             | 110 l/min  |
| normaal nominaal debiet in terugslagrichting                         | 65 ... 110 l/min                                       |
| Omgevingstemperatuur   | -10 ... 60 °C  |
| Maritieme classificatie  | zie certificaat  |
| Inbouwpositie  | willekeurig  |
| Werkdruk volledig temperatuurbereik                                  | 0,2 ... 10 bar   |
| Normaal debiet in smoorrichting 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)     | 165 l/min  |
| Normaal debiet in terugslagrichting 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 140 ... 160 l/min                                      |
| Bedrijfsmedium   | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]               |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium                              | Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking) |
| LABS-conformiteit  | VDMA24364-B1/B2-L                                      |
| Mediumtemperatuur  | -10 ... 60 °C  |
| Nominaal aandraaimoment  | 0,8 Nm   |
| Tolerantie bij nominaal aantrekdraaimoment                           | ± 10 %   |
| Productgewicht   | 13 g   |
| Materiaal inschroeftap   | Messing  |
| Materiaal - opmerking  | RoHS conform   |
| Materiaal dichtingen   | NBR  |
| Materiaal losring  | POM  |
| Materiaal regelschroef   | Messing  |
| Materiaal zwaai-aansluiting  | Gespuitgiet zink<br>gechromateerd                      |