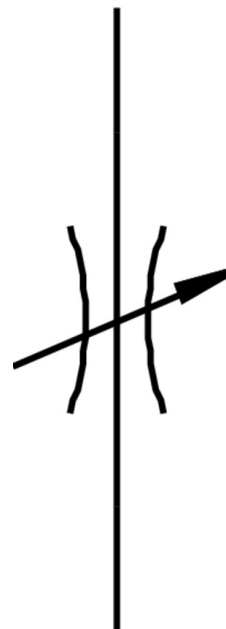


Prigušni ventil GRLO-M3-QS-3

Broj dela: 175042

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|--|
| Funkcija ventila | Funkcija prigušivanja |
| Pneumatski priključak 1 | M3 |
| Pneumatski priključak: 2 | QS-3 |
| Podesivi element | Vijak sa prorezom |
| Vrsta pričvršćenja | može se pričvrstiti zavrtnjem |
| Normalni nominalni protok u smeru prigušivanja | 41 l/min |
| Radni pritisak | 0 bar...10 bar |
| Temperatura okruženja | -10 °C...60 °C |
| Ugradni položaj | Proizvoljan |
| Normalni protok u smeru prigušenja 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 95 l/min |
| Radni medij | Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Napomena o radnom/upravljačkom mediju | Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti) |
| LABS usklađenost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medija | -10 °C...60 °C |
| Maks. obrtni momenat pritezanja | 0.3 Nm |
| Težina proizvoda | 7 g |
| Materijal navojnog rukavca | Mesing |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |

| Karakteristika | Vrednost |
|---------------------------------|--------------------------|
| Radni materijal zaptivki | NBR |
| Materijal otpuštajućeg prstena | POM |
| Materijal regulacionog zavrtnja | Mesing |
| Materijal zakretnog priključka | Cink liven pod pritiskom |