

Kombinacija pripremnih grupa MSB6N-3/8-FRC6:J2M1

Broj artikla: 534043

FESTO

Kombinacija regulatora pritiska sa filterom i zauljivačem, maksimalni izlazni pritisak 12 bara, filter 40 µm, sa manometrom, vijak regulatora sa bravom, plastična čaša sa plastičnom zaštitnom šoljom, automatski ispust kondenzata, smer protoka sa leva na desno.



Tehnički podaci

| Svojtvo | Vrednost |
|--|---|
| Veličina | 6 |
| Serija | MS |
| Osiguranje aktiviranja | Okretno dugme sa integrisanom bravom |
| Položaj ugradnje | vertikalno +/- 5° |
| Finoća filtera | 40 µm |
| Ispust kondenzata | potpuno automatski |
| Konstruktivna struktura | Filter-regulator sa manometrom Proporcionalni standardni zauljivač maglom |
| Funkcija kontrolera | Izlazni pritisak konstantan sa predpritisnom kompenzacijom sa sekundarnim odzračivanjem sa karakteristikom povratne struje |
| Zaštita od ljuštenja | Plastična zaštitna korpa |
| Manometar | sa manometrom |
| Pogonski pritisak | 1,5 ... 12 bar |
| Područje regulacije pritiska | 0,5 ... 12 bar |
| Normalni nazivni protok | 3.500 l/min |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Inertni gasovi |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ležaja | -10 ... 60 °C |
| Food-safe | See Supplementary material information |
| Klasa čistoće vazduha na izlazu | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:-] |
| Temperatura medijuma | 5 ... 60 °C |
| Temperatura okoline | 5 ... 60 °C |
| Težina proizvoda | 1.495 g |
| Vrsta pričvršćenja | sa priborom |
| Pneumatski priključak 1 | 3/8 NPT |
| Pneumatski priključak 2 | 3/8 NPT |
| Materijal - napomena | RoHS komformnost |