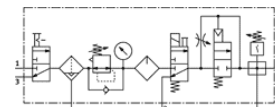


# Kombinacija pripremnih grupa MSB4-1/4:C3J2M1D1A1F3-WP

Broj artikla: 542303

FESTO

sastavljen od ručnog zapornog ventila, regulatora s filtrom, zauljivača, zapornog ventila električno, ventila za uspostavu tlaka pneumatski, odvojnog modula s tlačnom sklopkom bez pokaza, ploče za zidno pričvršćenje. Maksimalni izlazni tlak 12 bara, filter 40 µm s manometrom, zaporna glava regulatora, plastična zdjelica s plastičnom zaštitnom košarom, automatski ispušt kondenzata, smjer protoka slijeva nadesno.



## Tehnički podaci

| Svojstvo                            | Vrijednost   |
|-------------------------------------|--|
| Veličina                            | 4  |
| Serija                              | MS   |
| Osiguranje aktiviranja              | Okretni gumb s blokadom s priborom se zatvara  |
| Položaj ugradnje                    | okomito +/- 5°   |
| Finoća filtra                       | 40 µm  |
| Ispust kondenzata                   | potpuno automatski   |
| Konstruktivna struktura             | Modul odvojka<br>Ventil za uspostavu tlaka<br>Tlačna sklopka<br>Uklopni ventil<br>Filter-regulator s manometrom<br>Standardni zauljivač maglom |
| Funkcija kontrolera                 | Izlazni tlak konstantan s predtlačnom kompenzacijom sa sekundarnim odzračivanjem s karakteristikom povratne struje                             |
| Zaštita od ljuštenja                | Plastična zaštitna košara  |
| Pokaz tlaka                         | s manometrom   |
| Pogonski tlak                       | 4,5 ... 12 bar   |
| Područje regulacije tlaka           | 4 ... 12 bar   |
| Normalni nazivni protok             | 600 l/min  |
| Parametri svitka                    | 24V DC   |
| Pogonski medij                      | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>Inertni plinovi   |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)  |
| Klasa korozione otpornosti KBK      | 2  |
| Temperatura ležaja                  | -10 ... 60 °C  |
| Klasa čistoće zraka na izlazu       | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:-]  |
| Temperatura medija                  | 5 ... 60 °C  |
| Temperatura okoline                 | 5 ... 60 °C  |
| Težina proizvoda                    | 2.200 g  |
| Vrsta pričvršćenja                  | s priborom   |
| Pneumatski priključak 1             | G1/4   |
| Pneumatski priključak 2             | G1/4   |
| Pneumatski priključak 3             | G1/4   |
| Informacija o materijalu, kućište   | Aluminijski tlačni lijev   |
| Informacija o materijalu, ljska     | PC   |