

# Gaisa sagatavošanas bloku kombinācija MSB6-1/2:H3N3M1-WP

Daļas numurs: 530218

FESTO

Sastāv no filtra, spiediena regulatora, eļļotāja un sienas stiprinājuma plāksnes. 12 bāru maksimālais izejas spiediens, 5 µm filtrs, ar spiediena manometru, plastmasas kauss ar plastmasas kausa aizsargu, manuāla kondensāta novadīšana, plūsmas virziens no kreisās uz labo pusi.



## Datu lapa

| Pazīme                                    | Lielums  |
|---|--|
| Izmērs                                    | 6  |
| Sērija                                    | MS   |
| Pievada aizslēgs                          | Pagriežams kloķis ar aizslēgu ar piederumiem, noslēdzams                                 |
| Montāžas pozīcija                         | vertikāle +/- 5°   |
| Filtrācijas pakāpe                        | 5 µm   |
| Kondensāta novadīšana                     | manuāla rotācija   |
| Konstrukcijas struktūra                   | Spiediena regulators ar manometru<br>Standarta filtrs<br>Standarta eļļas miglas eļļotājs |
| Kausa aizsargs                            | Plastmasas aizsargs  |
| Spiediena manometrs                       | ar spiediena manometru   |
| Darbošanās spiediens                      | 1,5 ... 18 bar   |
| Spiediena kontroles diapazons             | 1 ... 12 bar   |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe         | 4.400 l/min  |
| Darbošanās paņēmieni                      | Saspiests gaiss saskaņā ar ISO 8573-1:2010 [-:4:-]<br>Inertās gāzes                      |
| Piezīme par darba un vadības vidi         | Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)                   |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC     | 2  |
| Uzglabāšanas temperatūra                  | -10 ... 60 °C  |
| Gaisa tīrības klase izejā                 | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [6:4:-]                                      |
| Vidējā temperatūra                        | -10 ... 60 °C  |
| Apkārtējās vides temperatūra              | -10 ... 60 °C  |
| Produkta svars                            | 2.000 g  |
| Montāžas tips                             | ar piederumiem   |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | G1/2   |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | G1/2   |
| Materiālu informācija, korpuss            | Alumīnija spiedienlējums   |
| Kolbas materiālu informācija              | PC   |