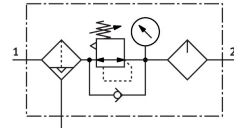


# Combinaison d'unités de traitement d'air

## MSB4-1/4-FRC6:J2M1

FESTO

Code article: 531119



## Fiche technique

| Caractéristiques                                | Valeur  |
|---|---|
| Taille  | 4   |
| Série   | MS  |
| Sécurité anti-déclenchement                     | Bouton tournant avec verrouillage avec accessoires verrouillables   |
| Position de montage                             | vertical +/- 5°   |
| Purgeur de condensats                           | Automatique   |
| Structure de construction                       | Filtre-manodétendeur avec manomètre<br>Pulvérisateur d'huile proportionnel standard                                     |
| Finesse de filtration                           | 40 µm   |
| Fonction du régulateur                          | Pression de sortie constante avec compensation de la pression d'alimentation avec échappement secondaire<br>Avec reflux |
| Protection de la cuve                           | Cage de protection en plastique   |
| Indicateur de pression                          | avec manomètre  |
| Pression de service                             | 1.5 bar...12 bar  |
| Plage de réglage de pression                    | 0.5 bar...12 bar  |
| Débit nominal normal (normalisé selon DIN 1343) | 900 l/min   |
| Fluide de service                               | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:-]<br>Gaz inertes   |
| Remarque sur le fluide d'exploitation/commande  | Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)   |
| Classe de protection anticorrosion CRC          | 2 - Effets de corrosion moyens  |
| Conformité PWIS                                 | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Température de stockage                         | -10 °C...60 °C  |
| Classe de pureté de l'air en sortie             | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:-]  |
| Température du fluide                           | -10 °C...60 °C  |
| Température ambiante                            | -10 °C...60 °C  |
| Poids du produit                                | 500 g   |
| Mode de fixation                                | Avec accessoires  |
| Raccord pneumatique 1                           | G1/4  |
| Raccord pneumatique 2                           | G1/4  |
| Matériau du boîtier                             | Aluminium moulé sous pression   |

| Caractéristiques | Valeur |
|------------------|--------|
| Matériau de cuve | PC     |