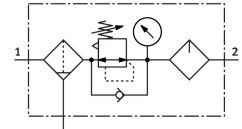


Grup de preparare aer MSB6-1/2-FRC:J93PAGNM1-WP

Numar piesa: 8229814

FESTO



Fisa de date

| Caracteristica | Valoare |
|--|--|
| Dimensiune | 6 |
| Seria | MS |
| Blocaj de actionare | Buton rotativ cu blocare |
| Pozitie de instalare | vertical +/- 5° |
| Purjare a condensului | rotire manuala |
| Structura constructiva | Filtru-regulator-lubrificant |
| Finete de filtrare | 5 µm |
| Funcția de regulator | Presiune de iesire constanta cu compensarea presiunii prealabile cu ventilare secundara cu comportament de curent invers |
| Protectie pahar | Protectie din plastic |
| Indicator de presiune | cu manometru |
| Presiune de lucru | 0.15 MPa...2 MPa 1.5 bar...20 bar |
| Domeniu de reglare a presiunii | 0.5 bar...12 bar |
| Debit nominal standard (normalizat conform DIN 1343) | 3600 l/min |
| Medii de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Gaze inerte |
| Nota referitoare la mediul de lucru/comanda | Possibilitatea operarii cu ulei (necesar pentru operare ulterioara) Compatibilitatea cu uleiul de ester nu este mentionata |
| uleiuri eliberate | Ulei special Festo in recipient de 1 l Denumire comanda: 152 811 OFSW-32 ARAL Vitam GF 32 BP Energol HLP 32 ESSO Nuto H 32 MOBIL DTE 24 SHELL Tellus Oil DO 32 |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii |
| Conformitatea LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura de depozitare | -10 °C...60 °C |
| Clasa de puritate a aerului la iesire | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:4:-] |
| Temperatura medie | -10 °C...60 °C |
| Temperatura ambianta | -10 °C...60 °C |
| Greutate produs | 1535 g |

| Caracteristica | Valoare |
|------------------------|------------------------------------|
| Tipul de montare | cu suport de montare |
| Conector pneumatic 1 | G1/2 |
| Conexiune pneumatica 2 | G1/2 |
| Material garnituri | NBR |
| Material buton | POM |
| Material filtru | PE |
| Material carcasa | Aluminiu turnat sub presiune PC |