

Grup de preparare aer FRC-3/8-D-5M-MINI-A-MPA

Numar piesa: 8002362

FESTO



Fisa de date

| Caracteristica | Valoare |
|---|--|
| Dimensiune | Mini |
| Seria | D |
| Blocaj de actionare | Buton rotativ cu blocare |
| Pozitie de instalare | vertical +/- 5° |
| Purjare a condensului | complet automat |
| Structura constructiva | Regulator de filtru cu manometru Lubrifiant proportional standard |
| Cantitate max. de condens | 22 cm ³ |
| Finete de filtrare | 5 μm |
| Protectie pahar | Cos metalic de protectie |
| Indicator de presiune | cu manometru |
| Presiune de lucru | 2 bar...12 bar |
| Domeniu de reglare a presiunii | 0.5 bar...12 bar |
| Histerezis max. de presiune | 0.2 bar |
| Debit nominal normal | 1050 l/min |
| Mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Gaze inerte |
| Nota referitoare la mediul de lucru/comanda | Posibilitatea operarii cu ulei (necesar pentru operare ulterioara) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii |
| Conformitatea LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Clasa de puritate a aerului la iesire | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [6:8:-] Gaze inerte |
| Temperatura medie | -10 °C...60 °C |
| Temperatura ambianta | -10 °C...60 °C |
| Greutate produs | 660 g |
| Tipul de montare | Instalarea liniei cu accesorii |
| Conector pneumatic 1 | G3/8 |
| Conexiune pneumatica 2 | G3/8 |
| Nota privind materialele | Conform RoHS |
| Material carcasa | Zinc turnat sub presiune PC |