

jednotka pro úpravu stlačeného vzduchu FRC-1/2-D-MAXI-KF-A

č. dílu: 186062

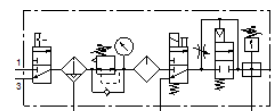
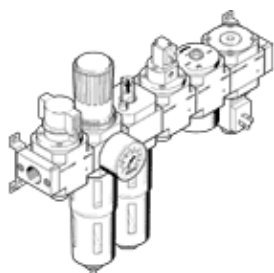
Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

FESTO

skládá se z ručního spínacího ventilu, redukčního ventilu s filtrem, maznice, spínacího ventilu s elektromagnetickou cívkou 24 VDC bez přípojovací zásuvky, ventilu s pomalým náběhem tlaku a rozbočovacího modulu s tlakovým spínačem bez přípojovací zásuvky, s upevňovacími úhelníky.

S automatickým odpouštěním kondenzátu a kovovým ochranným košem.

Moderní alternativy najdete pomocí zadání čtyř prvních znaků typového označení do vyhledávacího pole.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|----------------------------------|---|
| velikost | Maxi |
| řada | D |
| pojistka ovládání | otočná hlavice s aretací |
| montážní poloha | svisle +/- 5° |
| stupeň filtrace | 40 µm |
| odpouštění kondenzátu | plně automatický |
| konstrukce | rozbočovací modul tlakový spínač spínací ventil redukční ventil s filtrem a manometrem standardní proporcionální maznice bezpečnostní spínací ventil |
| max. množství kondenzátu | 80 cm ³ |
| ochrana nádobky | kovový ochranný koš |
| ukazatel tlaku | s manometrem |
| provozní tlak | 3 ... 12 bar |
| rozsah řízeného tlaku | 2,5 ... 12 bar |
| max. tlaková hystereze | 0,3 bar |
| normální jmenovitý průtok | 3,400 l/min |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [-:~:] inertní plyny |
| třída odolnosti korozi KBK | 2 - mírné nároky na odolnost korozi |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| třída čistoty vzduchu na výstupu | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:-] inertní plyny |
| teplota média | -10 ... 60 °C |
| okolní teplota | -10 ... 60 °C |
| hmotnost výrobku | 6,300 g |
| typ upevnění | instalace vedení příslušenstvím dle volby: |
| připojení pneumatiky 1 | G1/2 |
| připojení pneumatiky 2 | G1/2 |
| materiál tělesa | zinkový tlakový odlitek |
| materiál nádobky | PC |