

Jednotka úpravy vzduchu FRC-1/8-D-O-MINI

FESTO

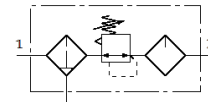
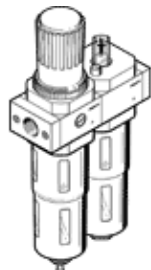
číslo dielca: 162738

Classic - nepoužívať pre nové projekty

kombinácia filter-tlakový regulačný ventil-zaolejovač, 40 µm-filter, s ochranným kovovým košíkom.

s ručným odpúšťaním kondenzátu. Bez manometra.

Moderné alternatívy nájdete pomocou zadania prvých štyroch znakov objednávacieho kódu do vyhľadávacieho poľa.



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|---|--|
| Velkosť | Mini |
| Typový rad | D |
| Zabezpečenie ovládania | Otočné tlačítko s aretáciou |
| montážna poloha | vertikálny +/- 5° |
| Odtok kondenzátu | manuálne otáčavý |
| Konštrukčné vyhotovenie | Filters redukčným ventilom a s manometrom Proporcionálny zaolejovač |
| Max. množstvo kondenzátu | 22 cm ³ |
| Kvalita filtrácie | 40 µm |
| Misková ochrana | kovový ochranný kôš |
| Ukazovateľ tlaku | Pripravené pre G1/8 |
| Pracovný tlak | 1 ... 16 bar |
| Oblasť regulácie tlaku | 0,5 ... 12 bar |
| Max. tlaková hysterézia | 0,2 bar |
| Štandardný menovitý prietok | 700 l/min |
| Pracovné médium | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertné plyny |
| Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu | Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná) |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 2 - Mierne zaťaženie koróziou |
| LABS - konformita | VDMA24364-B1/B2-L |
| Stupeň čistoty vzduchu na výstupe | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:8:-] Inertné plyny |
| Teplota média | -10 ... 60 °C |
| Teplota okolia | -10 ... 60 °C |
| Hmotnosť výrobku | 600 g |
| Typ upevnenia | zabudovanie vedenia s príslušenstvom |
| Pneumatická prípojka 1 | G1/8 |
| Pneumatická prípojka 2 | G1/8 |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál telesa | Zinkový odliatok odliaty pod tlakom |
| Materiál nádoby | PC |