

Osnovni ventil LFR-D-MAXI

Broj artikla: 546437

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Sa metalnom zaštitnom šoljom.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrednost |
|--|---|
| Veličina | Maxi |
| Serijska | D |
| Osiguranje aktiviranja | Okretno dugme sa blokadom |
| Položaj ugradnje | vertikalno +/- 5° |
| Finoća filtera | 40 µm |
| Ispust kondenzata | ručno rotacioni |
| Konstruktivna struktura | Filter-regulator bez manometra |
| Maks. količina kondenzata | 2,72 oz(l) |
| Zaštita od ljuštenja | Metalna zaštitna korpa |
| Manometar | Prepared for G1/4 |
| Pogonski pritisak | 13,8 ... 240 Psi |
| Područje regulacije pritiska | 6,9 ... 180 Psi |
| Maks. histerezis pritiska | 6 Psi |
| Normalni nazivni protok | 339,5 cfm |
| Pogonski medijum | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertni gasovi |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ležaja | 14 ... 140 °F |
| Klasa čistoće vazduha na izlazu | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Inertni gasovi |
| Temperatura medijuma | 14 ... 140 °F |
| Temperatura okoline | 14 ... 140 °F |
| Težina proizvoda | 45,5 oz |
| Vrsta pričvršćenja | sa priborom |
| Materijal - napomena | RoHS komformnost |
| Material housing | Cink |
| Material bowl | PC |