

Regulator tlaka

LRS-1-D-MAXI

Broj artikla: 194666

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

sa zapornom regulacionom glavom, radni tlak do 12 bara.

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

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|-------------------------------------|--|
| Veličina | Maxi |
| Serija | D |
| Osiguranje aktiviranja | Okretni gumb s integriranom bravom |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Konstruktivna struktura | predupravljeni klipni regulator |
| Funkcija kontrolera | Izlazni tlak konstantan sa sekundarnim odzračivanjem |
| Pokaz tlaka | s manometrom |
| Pogonski tlak | 0 ... 16 bar |
| Područje regulacije tlaka | 0,5 ... 12 bar |
| Maks. tlačna histereza | 0,4 bar |
| Normalni nazivni protok | 11.500 l/min |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plinovi |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Klasa čistoće zraka na izlazu | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plinovi |
| Temperatura medija | -10 ... 60 °C |
| Temperatura okoline | -10 ... 60 °C |
| Težina proizvoda | 888 g |
| Vrsta pričvršćenja | Ugradnja prednje ploče Ugradnja vodova s priborom |
| Pneumatski priključak 1 | G1 |
| Pneumatski priključak 2 | G1 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material of connecting plate | Cinkov tlačni lijev |
| Material seals | NBR |
| Material housing | Cinkov tlačni lijev |