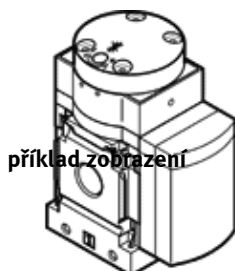


ventil s pomalým náběhem tlaku MS6-DL

č. dílu: 527684

FESTO

pro montáž do baterie, se závitem G



příklad zobrazení

katalogový list

Obecný katalogový list - jednotlivé hodnoty závisí na Vaší konfiguraci.

| parametr | hodnota |
|--|---|
| funkce odvětrání | lze škrtit |
| typ ovládání | pneumatický |
| montážní poloha | libovol. |
| pomocné ruční ovládání | žádný |
| konstrukce | pístové sedlo |
| typ návratu do původní polohy | mechanická pružina |
| typ řízení | přímo |
| napájení řídicím tlakem | vně |
| směr proudění | nelze obrátit |
| funkce ventilu | 2/2 |
| ukazatel tlaku | s čidlem tlaku |
| provozní tlak | 4 ... 18 bar |
| normální jmenovitý průtok | 2,600 ... 6,450 l/min |
| povolení | c UL us - Recognized (OL) |
| značka CE (viz prohlášení o shodě) | podle směrnice EU pro ochranu Ex (ATEX) |
| značka UKCA (viz prohlášení o shodě) | podle předpisů UK EX |
| certifikát ochrany před výbuchem Ex v rámci EU | EPL Db (GB) EPL Gb (GB) |
| kategorie ATEX pro plyny | II 2G |
| ATEX kategorie pro prach | II 2D |
| Ex - druh ochrany před vzplanutím plynů | Ex h IIC T6 Gb X |
| Ex - druh ochrany před vzplanutím prachu | Ex h IIIC T60°C Db X |
| Ex - teplota okolí | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4] inertní plyny |
| upozornění pro provozní a ovládací médium | provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje) |
| třída odolnosti korozi KBK | 2 - mírné nároky na odolnost korozi |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| bezpečnost vzhledem k potravinám | viz rozšířené informace o materiálu |
| teplota média | -10 ... 60 °C |
| okolní teplota | -10 ... 60 °C |
| hmotnost výrobku | 650 g |
| typ upevnění | instalace vedení příslušenstvím dle volby: |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| materiál těsnění | NBR |
| materiál tělesa | hliníkový tlakový odlitek |