

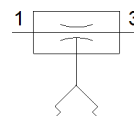
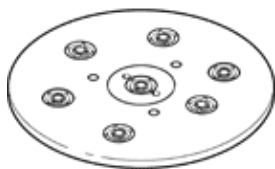
Bernoulliho chapadlo

OGGB-140-G18-2-Q

č. dílu: 574568

FESTO

vhodné pro dopravu tenkých, velmi citlivých a křehkých předmětů, pro vyšší příčné síly



katalogový list

| parametr | hodnota |
|--|--|
| montážní poloha | libovol. |
| umístění připojení | shora/zboku |
| průměr chapadla | 140 mm |
| provozní tlak | 0 ... 6 bar |
| jmenovitý provozní tlak | 1 bar |
| spotřeba stlačeného vzduchu při jmenovitém provozním tlaku | 110 l/min |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| upozornění pro provozní a ovládací médium | provoz s přimazáváním olejem není možný |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B2-L |
| třída odolnosti korozi KBK | 2 - mírné nároky na odolnost korozi |
| teplota média | 0 ... 60 °C |
| okolní teplota | 0 ... 60 °C |
| úroveň šumu při jmenovitém provozním tlaku | 65 dB(A) |
| úroveň hluku při jmenovitém provozním tlaku | 78 dB(A) |
| přídržná síla při jmenovitém provozním tlaku | 6 N |
| příčná síla při jmenovitém provozním tlaku | 12 N |
| typ upevnění | vnitřním závitem |
| připojení pneumatiky | G1/8 |
| alternativní připojení | G1/8 |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| materiál tělesa | hliník legovaný pro tváření eloxovaný |
| materiál distančního prvku | NBR POM |
| hmotnost výrobku | 348 g |