

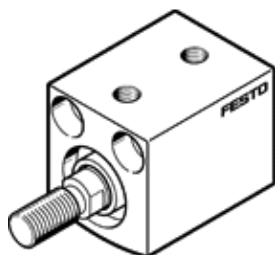
# válec s krátkým zdvihem ADVC-6-5-A-P

č. dílu: 188066  
výběhový výrobek

FESTO

bez možnosti bezdotykového snímání poloh,  
Pístnice s vnějším závitem.

Výběhový typ. Dodáván do r. 2026. Alternativní výrobek viz portál podpory.



## katalogový list

| parametr  | hodnota   |
|---|---|
| zdvih   | 5 mm  |
| průměr pístu  | 6 mm  |
| tlumení   | P: pružné tlumicí kroužky/desky na obou stranách                      |
| montážní poloha   | libovol.  |
| provozní režim  | dvojčinný   |
| konstrukce  | píst<br>pístnice  |
| snímání polohy  | bez   |
| provozní tlak v Mpa   | 0.15 ... 0.8 MPa  |
| provozní tlak   | 1.5 ... 8 bar<br>21.75 ... 116 psi                                    |
| provozní médium   | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]                          |
| upozornění pro provozní a ovládací médium                   | provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje) |
| třída odolnosti korozi KBK                                  | 1 - nízké požadavky na odolnost korozi                                |
| shoda ohledně LABS  | VDMA24364-B1/B2-L   |
| okolní teplota  | -20 ... 80 °C   |
| teoretická síla při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi), zpětný chod   | 13 N  |
| teoretická síla při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi), dopředný chod | 17 N  |
| pohybující se hmotnost                                      | 1.2 g   |
| hmotnost výrobku  | 7.5 g   |
| typ upevnění  | průchozí dírou<br>příslušenstvím<br>dle volby:                        |
| připojení pneumatiky  | M3  |
| upozornění k materiálu                                      | ve shodě s RoHS   |
| materiál krytu  | hliník legovaný pro tváření<br>eloxovaný                              |
| materiál těsnění  | NBR<br>TPE-U(PU)  |
| materiál tělesa   | hliník legovaný pro tváření<br>eloxovaný                              |
| materiál pístnice   | vysoce legovaná ocel  |