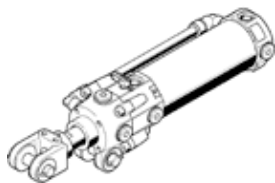


# upínky s čepem DFAW-50-125-CEB4-PPSA

č. dílu: 2876452  
výběhový výrobek

FESTO

Výběhový typ. Dodáván do r. 2019. Alternativní výrobek viz portál podpory.



## katalogový list

| parametr  | hodnota   |
|---|---|
| zdvih   | 125 mm  |
| průměr pístu                                      | 50 mm   |
| šířka vidlicové koncovky                          | 16.5 mm   |
| šířka kyvného upevnění                            | 16.5 mm   |
| tlumení   | PPS:samočinně nastavitelné pneumatické tlumení koncových poloh                            |
| montážní poloha                                   | libovol.  |
| konstrukce  | píst<br>pístnice s vidlicovou koncovkou<br>kyvné upevnění na předním víku<br>trubka válce |
| regulace rychlosti                                | integrované škrticí ventily na obou stranách  |
| snímání polohy                                    | pro čidla   |
| konec pístnice                                    | vnější závit s vidlicovou hlavicí   |
| provozní tlak                                     | 2 ... 10 bar  |
| provozní režim                                    | dvojčinný   |
| 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                        | 0 - bez nároků na odolnost korozi   |
| okolní teplota                                    | -10 ... 60 °C   |
| délka tlumení                                     | 24 mm   |
| teoretická síla při 6 barech, zpětný chod         | 990 N   |
| teoretická síla při 6 barech, dopředný chod       | 1,178 N   |
| pohybující se hmotnost při zdvihu 0 mm            | 653 g   |
| přírůstek hmotnosti na 10 mm zdvihu               | 37 g  |
| základní hmotnost při zdvihu 0 mm                 | 3,432 g   |
| přírůstek pohybující se hmotnosti na 10 mm zdvihu | 25 g  |
| alternativní připojení                            | viz výkres výrobku  |
| typ upevnění                                      | s kyvným upevněním na předním víku<br>příslušenstvím                                      |
| připojení pneumatiky                              | G1/4  |
| materiál vidlicové koncovky                       | hliníkový tlakový odlitek<br>eloxovaný  |
| upozornění k materiálu                            | ve shodě s RoHS   |
| materiál stíracího prvku                          | bronz   |
| materiál krytu                                    | hliníkový tlakový odlitek   |
| materiál těsnění                                  | NBR   |
| materiál pístnice                                 | zušlechťená ocel<br>tvrdě chromováno  |
| materiál trubky válce                             | hliník legovaný pro tváření<br>eloxovaný  |