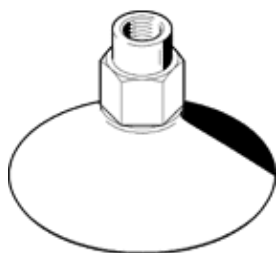


# vakuová přísavka ESS-80-GT-G1/4-I

č. dílu: 525984

FESTO

snadno vyměnitelná,



## katalogový list

| parametr                                     | hodnota  |
|--|--|
| výškové vyrovnání držáku přísavky            | 7.5 mm   |
| min. poloměr výrobku R                       | 100 mm   |
| jmenovitá světlost                           | 5.5 mm   |
| průměr přísavky                              | 80 mm  |
| objem přísavky                               | 28.6 cm <sup>3</sup>                             |
| montážní poloha                              | libovol.   |
| konstrukce                                   | kruhový, tvar zvonu                              |
| tvar přísavky                                | kulatá hluboká                                   |
| provozní tlak                                | -0.95 ... 0 bar                                  |
| jmenovitý provozní tlak                      | -0.7 bar   |
| provozní médium                              | atmosférický vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:::] |
| třída odolnosti korozi KBK                   | 2 - mírné nároky na odolnost korozi              |
| shoda ohledně LABS                           | VDMA24364-A1-L                                   |
| okolní teplota                               | -10 ... 80 °C                                    |
| odtrhovací síla při 70 % vakuu               | 245 N  |
| přidrzná síla při jmenovitém provozním tlaku | 245 N  |
| max. utahovací moment na upevňovacím závitu  | 11 Nm  |
| příčná síla při jmenovitém provozním tlaku   | 99 N   |
| hmotnost výrobku                             | 61 g   |
| typ upevnění                                 | prostřednictvím připojení vakua                  |
| připojení vakua                              | G1/4   |
| barva  | červenohnědá                                     |
| tvrdost Shore                                | 72 +/- 5   |
| materiál šroubovacích čepů                   | hliník legovaný pro tváření                      |
| upozornění k materiálu                       | ve shodě s RoHS                                  |
| materiál přísavky                            | Vulkollan®                                       |