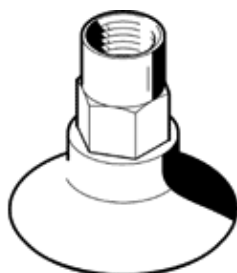


# Vakuumski prisesek ESS-30-GT-G1/8-I

Številka dela: 525970

FESTO

enostavno zamenljiv



## Podatkovni list

| Značilnost                                   | Vrednost   |
|--|--|
| Izenačevanje višine za držalo priseska       | 3,5 mm   |
| Min. polmer obdelovanca R                    | 26 mm  |
| Imenska velikost                             | 2,5 mm   |
| Premer priseska                              | 30 mm  |
| Volumen priseska                             | 2,4 cm <sup>3</sup>                                |
| Položaj vgradnje                             | poljuben   |
| Oblika priseska                              | okrogel globok                                     |
| Obratovalni tlak                             | -0,95 ... 0 bar                                    |
| Imenski obratovalni tlak                     | -0,7 bar   |
| Delovni medij                                | atmosferski zrak na osnovi ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK         | 2 - zmerna korozijska obremenitev                  |
| LABS (PWIS) skladnost                        | VDMA24364-A1-L                                     |
| Temperatura okolice                          | -10 ... 80 °C                                      |
| Držalna sila pri imenskem obratovalnem tlaku | 36 N   |
| Prečna sila pri imenskem obratovalnem tlaku  | 13 N   |
| Masa izdelka                                 | 14 g   |
| Način pritrditve                             | preko vakuumskega priključka                       |
| Vakuumski priključek                         | G1/8   |
| Barva  | rdeče-rjava  |
| Trdota v Shore                               | 72 +/- 5   |
| Material, navojni čep                        | Aluminijeva litina za kovanje                      |
| Opomba o materialu                           | Ustreza RoHS                                       |
| Material, prisesek                           | Vulkollan®   |