

# ventosa ESS-20-SF

Codice prodotto: 189297

FESTO

Facile da sostituire



## Foglio dati

| Caratteristica  | Valore  |
|---|---|
| Raggio min. pezzo R                                     | 60 mm   |
| Diametro nominale                                       | 3 mm  |
| Diametro ventosa  | 20 mm   |
| Volume aspirazione                                      | 0,318 cm <sup>3</sup>                                 |
| Posizione di collegamento                               | In alto   |
| Posizione di montaggio                                  | Qualsiasi   |
| Abbinamento con supporto ventosa                        | Misura 4  |
| Forma della ventosa                                     | Rotonda, piatta                                       |
| Pressione d'esercizio Mpa                               | -95 ... 0 kPa   |
| Pressione d'esercizio                                   | -0,95 ... 0 bar<br>-13,775 ... 0 psi                  |
| Pressione d'esercizio nominale                          | -70 kPa<br>-0,7 bar                                   |
| Pressione d'esercizio nominale (psi)                    | -10,15 psi  |
| Fluido d'esercizio                                      | Aria atmosferica in linea con ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC                | 1 - stress da corrosione basso                        |
| Conformità PWIS   | VDMA24364-A1-L  |
| Sicurezza alimentare                                    | vedere le informazioni avanzate sul materiale         |
| Temperatura ambiente                                    | -10 ... 200 °C  |
| Forza di bloccaggio alla pressione d'esercizio nominale | 16,3 N  |
| Forza radiale alla pressione d'esercizio nominale       | 15,5 N  |
| Peso  | 6,4 g   |
| Fissaggio   | Mediante attacco per il vuoto                         |
| Attacco per il vuoto                                    | M6  |
| Colore  | Grigio  |
| Durezza Shore   | 60 +/- 5  |
| Materiale perno filettato                               | Ottone nichelato<br>Acciaio zincato e cromato         |
| Avvertenza sul materiale                                | Conforme a RoHS                                       |
| Materiale ventosa                                       | FPM   |