

# ventouse

## VASB-75-1/4-SI-B

N° de pièce: 1378427

FESTO

Anneau d'étanchéité compris dans la fourniture.



## Fiche technique

| Caractéristique                            | Valeur  |
|--|---|
| Compensateur de hauteur de ventouse        | 15,5 mm   |
| Diamètre nominal                           | 4 mm  |
| Diamètre de ventouse                       | 75 mm   |
| Volume de ventouse                         | 65,5 cm <sup>3</sup>                                |
| Position du raccord                        | en haut   |
| Position de montage                        | indifférent   |
| Forme de la ventouse                       | Cylindrique, soufflet x1,5                          |
| Pression de service MPa                    | -0,095 ... 0 MPa                                    |
| Pression de service                        | -0,95 ... 0 bar<br>-13,775 ... 0 psi                |
| Pression de service nominale               | -0,07 MPa<br>-0,7 bar                               |
| Pression de service nominale (psi)         | -10,15 psi  |
| Fluide de service                          | Air ambiant selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]           |
| Classe de résistance à la corrosion KBK    | 2 - Effets de corrosion moyens                      |
| Conformité PWIS                            | VDMA24364-Zone III                                  |
| Innocuité alimentaire                      | voir Informations complémentaires sur les matériaux |
| Température ambiante                       | -40 ... 200 °C                                      |
| Force de maintien à la pression de service | 228 N   |
| Poids du produit                           | 78 g  |
| Mode de fixation                           | Via raccord de vide                                 |
| Raccord de vide                            | G1/4  |
| Couleur                                    | transparent   |
| Dureté Shore                               | 60 +/- 5  |
| Matériau tourillon vissé                   | Alliage d'aluminium                                 |
| Note sur la matière                        | Conforme RoHS                                       |
| Matériau ventouse                          | VMQ (silicone)                                      |