

## AVENTICS BSA シリーズ ベロー吸引グリッパ

ベロー吸引グリッパは、曲面または傾斜面のあるワークピースに適しており、高さの許容誤差を補正したり、大きな薄いシートなどの大きな表面の非剛体コンポーネントを処理したりするのに適しています。



## 技術データ

## ブランチ

最少周囲温度

産業

-10 °C

最高周囲温度

70 °C

環境温度の短時間 ( 30 秒未満 ) 最小

-30 °C

環境温度の短時間 ( 30 秒未満 ) 最大

120 °C

圧縮空気ポート

G 1/8

外径

9 mm

保持力

0.7 N

引裂き力

2.3 N

流量

0.15 cm<sup>3</sup>

オブジェクトの最大ねじれ R min

10 mm

規格準拠磨耗値

100-120 mm<sup>3</sup>

規格準拠硬度

55 ± 5 Shore A

ポートのねじタイプ

雄ねじ

材質 接続部品

アルミニウム

材質 吸込器

アクリルニトリル・ブタディエンゴム

納品ユニット

2 個

重量

0.005 kg

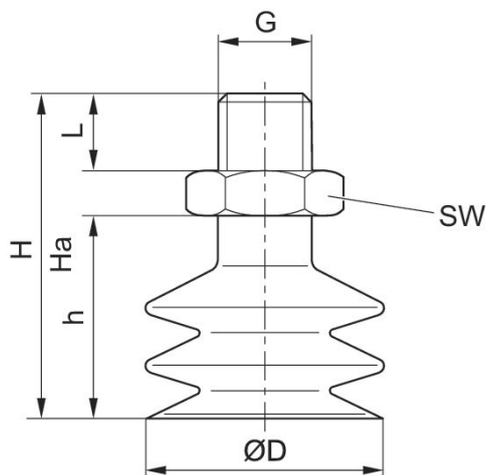
マテリアル番号

1820415074

## 技術情報

不平坦で、傷が付きやすく、滑らかな表面からやや粗い表面上での使用向け。

## 寸法



| マテリアル番号    | ØD [mm] | G     | Ha*) | H    | h    | SW | L   |
|------------|---------|-------|------|------|------|----|-----|
| 1820415169 | 5       | M5    | 21   | 24   | 13.5 | 8  | 5   |
| 1820415106 | 5.9     | G 1/8 | 23.5 | 27.5 | 14   | 14 | 7.5 |
| 1820415074 | 9       | G 1/8 | 25.5 | 28.5 | 15   | 14 | 7.5 |
| 1820415078 | 14.5    | G 1/8 | 26.5 | 35.5 | 22   | 14 | 7.5 |
| 1820415082 | 17.2    | G 1/8 | 26.5 | 35.5 | 22   | 14 | 7.5 |
| 1820415086 | 20      | G 1/8 | 26.5 | 35.5 | 22   | 14 | 7.5 |
| 1820415090 | 32      | G 1/4 | 37.5 | 52.5 | 37.5 | 17 | 11  |
| 1820415094 | 42.6    | G 1/4 | 41   | 61   | 46   | 17 | 11  |
| 1820415098 | 62.2    | G 1/4 | 41   | 70   | 55   | 17 | 11  |
| 1820415102 | 89      | G 1/4 | 69   | 103  | 88   | 21 | 11  |

\*) 真空作動の場合の高さ