

御中

製品仕様書

| | |
|------------------------|----|
| SPGシリーズ ナイロンねじ込みホールプラグ | 品番 |
|------------------------|----|

| 仕様 | 外形図 |
|---|-----|
| 取付部: G(PF)ネジ・Mネジ・PGネジ 材質: 66ナイロン(UL94V-2) ※RoHS指令対象10物質は使用していません。 使用温度範囲: -40℃~105℃(瞬時/1分:160℃) 色: 黒(RAL9005)、グレー(RAL7035) 適合規格: CE 製造工場: AVC Industrial Corp. (台湾) | |

(単位:mm)

| 品番 | | ねじの呼び | ねじ外径 | 取付穴径 | ねじ長 A | 外径 B | 高さ H |
|--------------|--------------|---------|------|-----------|-------|------|------|
| 黒 | グレー | | | | | | |
| SPG-PF13-B | SPG-PF13-G | G 1/4 | 13.2 | 13.5~13.9 | 6.5 | 17 | 10 |
| SPG-PF17-B | SPG-PF17-G | G 3/8 | 16.7 | 17.0~17.4 | 8 | 20.5 | 11.5 |
| SPG-PF21-B | SPG-PF21-G | G 1/2 | 21.0 | 21.4~21.9 | 8 | 26 | 11.5 |
| SPG-PF26-B | SPG-PF26-G | G 3/4 | 26.4 | 26.9~27.4 | 10 | 32 | 13.2 |
| SPG-PF33-B | SPG-PF33-G | G 1 | 33.2 | 33.8~34.4 | 12 | 40 | 16 |
| SPG-PF42-B | SPG-PF42-G | G 1-1/4 | 41.9 | 42.5~43.1 | 13 | 49 | 17.5 |
| SPG-M12-B | SPG-M12-G | M12×1.5 | 12 | 12.4~12.8 | 6.5 | 16 | 10 |
| SPG-M16-B | SPG-M16-G | M16×1.5 | 16 | 16.4~16.8 | 8 | 20 | 11.5 |
| SPG-M20-B | SPG-M20-G | M20×1.5 | 20 | 20.5~21.0 | 8 | 25 | 11.5 |
| SPG-M25-B | SPG-M25-G | M25×1.5 | 25 | 25.5~26.0 | 8.5 | 30 | 12 |
| SPG-M32-B | SPG-M32-G | M32×1.5 | 32 | 32.6~33.2 | 10 | 38 | 13 |
| SPG-M40-B | SPG-M40-G | M40×1.5 | 40 | 40.6~41.2 | 13 | 47 | 17 |
| SPG-M50-B | SPG-M50-G | M50×1.5 | 50 | 50.6~51.2 | 15 | 57 | 18.5 |
| SPG-M63-B | SPG-M63-G | M63×1.5 | 63 | 63.8~64.6 | 15 | 70.5 | 20 |
| SPG-PG7-B | SPG-PG7-G | PG7 | 12.5 | 12.9~13.3 | 6.5 | 16 | 10 |
| SPG-PG9-B | SPG-PG9-G | PG9 | 15.2 | 15.6~16.0 | 6.5 | 19 | 10 |
| SPG-PG11-B | SPG-PG11-G | PG11 | 18.6 | 19.0~19.4 | 6.5 | 22.5 | 10 |
| SPG-PG13.5-B | SPG-PG13.5-G | PG13.5 | 20.4 | 20.9~21.4 | 7 | 25.2 | 11 |
| SPG-PG16-B | SPG-PG16-G | PG16 | 22.5 | 23.0~23.5 | 8 | 27.5 | 11.5 |
| SPG-PG21-B | SPG-PG21-G | PG21 | 28.3 | 28.8~29.3 | 9 | 34 | 13 |
| SPG-PG29-B | SPG-PG29-G | PG29 | 37 | 37.6~38.2 | 8.5 | 45 | 13 |
| SPG-PG36-B | SPG-PG36-G | PG36 | 47 | 47.6~48.2 | 11 | 55 | 16 |

※ 公差(mm): 6↓±0.2、6.1~9±0.3、9.1~18±0.4、18.1~30±0.5、30.1~50±0.6、50.1~80±0.8

※ 高さ(H)寸法については、ご使用電線により変動します(参考値)。適合電線サイズ・取付穴径・取付板厚はあくまでも推奨値となります。

* 製品の改良・改善の為、予告なく変更する場合がございます。

AVC® 日本エイヴェーシ株式会社
www.IP68.jp AVC Corporation of Japan

〒524-0041 滋賀県守山市勝部二丁目3番12-6号
TEL. 077-514-2411〒111-0034 東京都台東区雷門二丁目19-17 浅草雷一ビル416号室
TEL. 03-5806-3505

製品情報や技術資料、お問い合わせはコチラ

IP68.jp



製品紹介のページはコチラ

<https://www.ip68.jp/movie/index.html>

品番検索のページはコチラ

<https://www.ip68.jp/search/index.php>