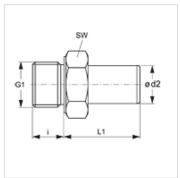


| Свойства           |  |  |  |  |  |
|--------------------|--|--|--|--|--|
| Область применения | Для пневмосистем, вакуумного оборудования и пищевой промышленности |  |  |  |  |
| Соединение 1       | Наружная резьба BSP, цилиндрическая                                |  |  |  |  |
| Форма уплотнения 1 | Без уплотнения резьбы  |  |  |  |  |
| Соединение 2       | Патрубок   |  |  |  |  |
| Конструкция        | прямые   |  |  |  |  |
| Модель             | Ввертный штуцер  |  |  |  |  |
| Рабочие среды      | Воздух<br>Жидкие среды<br>Инертные газы, например, N2/CO2          |  |  |  |  |
| Материал           | Латунь   |  |  |  |  |





| Изделие       |      |          |      |      |      |  |
|---------------|------|----------|------|------|------|--|
| Наименование  | Ø d2 | G1       |      | L1   | SW   |  |
|               | (mm) |          | (mm) | (mm) | (mm) |  |
| JG 05 28 18 N | 28   | G 1" -11 | 14   | 65   | 36   |  |