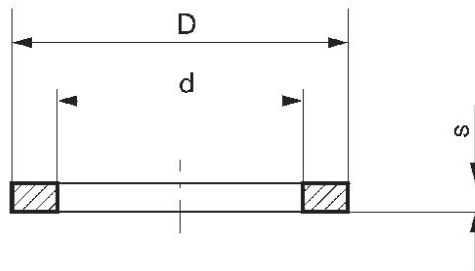


## Juntas AVENTICS



### Datos técnicos

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| Sector                         | Industria    |
| Orificio G                     | G 1/8        |
| Presión de funcionamiento mín. | -0.95 bar    |
| Presión de funcionamiento máx. | 15 bar       |
| Temperatura ambiente mín.      | -20 °C       |
| Temperatura ambiente máx.      | 100 °C       |
| Unidad de suministro           | 100 Unidades |
| Material carcasa               | Aluminio     |
| N° de material                 | 1820209000   |



# Anillo obturador

2024-04-15

1820209000

---

| N° de material | G     | d    | D    | s   |
|----------------|-------|------|------|-----|
| 1820209011     | M5    | 5.2  | 7.4  | 1   |
| 1820209000     | G 1/8 | 10.2 | 13.4 | 1   |
| 1820209001     | G 1/4 | 13.2 | 17.9 | 1.5 |
| 1820209002     | G 3/8 | 17.2 | 20.9 | 1.5 |
| 1820209003     | G 1/2 | 21.2 | 25.9 | 1.5 |
| 1820209006     | G 3/4 | 27.3 | 31.9 | 2   |
| 1820209008     | G 1   | 33.3 | 38.9 | 2   |

Anillo obturador, forma A DIN 7603  
G = tamaño de rosca