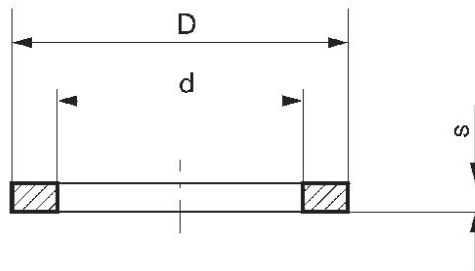


AVENTICS Vedações



Dados técnicos

| | |
|---------------------------|------------|
| Setor | Indústria |
| Conexão G | G 3/8 |
| Pressão de operação mín. | -0.95 bar |
| Pressão de operação máx | 15 bar |
| Temperatura ambiente mín. | -20 °C |
| Temperatura ambiente máx. | 100 °C |
| Unidade de fornecimento | 100 Peça |
| Material de caixa | Alumínio |
| N° de material | 1820209002 |



Anel de vedação

2024-04-15

1820209002

| 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 |

Anel de vedação, formato A DIN 7603

G = Tamanho da rosca