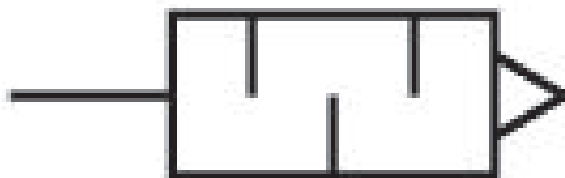


Silenciador, série SI1

1827000021

Informações sobre produtos
AVENTICS série SI1 Silenciadores

- A série SI1 da AVENTICS oferece uma ampla gama de silenciadores até mesmo em metal ou plástico para reduzir ruídos quando produtos pneumáticos fazem o escape.



Dados técnicos

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Setor | Indústria |
| Fluido | Ar comprimido |
| Pressão de operação mín. | 0 bar |
| Pressão de operação máx. | 10 bar |
| Temperatura ambiente mín. | -25 °C |
| Temperatura ambiente máx. | 80 °C |
| Conexão de ar comprimido | G 3/8 |
| Tipo de conexão de ar comprimido | rosca externa |
| Nível de pressão sonora | 85 dB |
| Fluxo nominal Qn | 5682 l/min |
| Unidade de fornecimento | 2 Peça |
| Peso | 0.008 kg |

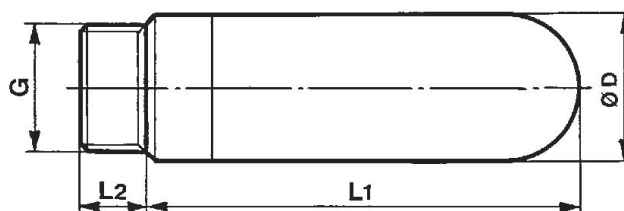
Material

| | |
|-------------------------|-------------|
| Material do silenciador | polietileno |
| Material rosca | polietileno |
| N° de material | 1827000021 |

Informações técnicas

Em ""Diagramas"" encontra curvas características de fluxo.

Dimensões



| N° de material | Conexão G | Ø D | L1 | L2 |
|----------------|-----------|------|-------|------|
| 1827000018 | M5 | 6.5 | 17.5 | 4 |
| 1827000019 | G 1/8 | 12.5 | 28.5 | 5.5 |
| 1827000020 | G 1/4 | 15.5 | 34.5 | 8 |
| 1827000021 | G 3/8 | 18.5 | 56 | 11.5 |
| 1827000022 | G 1/2 | 23.3 | 66.5 | 11 |
| 1827000023 | G 3/4 | 38.5 | 115.5 | 16 |
| 1827000024 | G 1 | 49 | 140 | 21 |

Diagrama de fluxo 1827000024

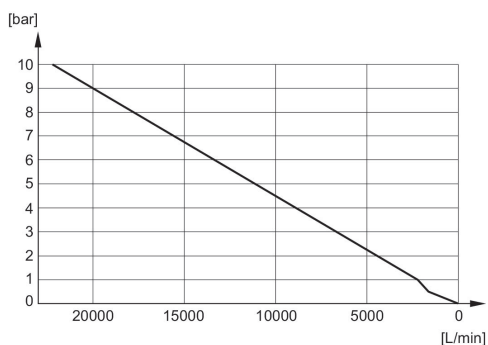


Diagrama de fluxo 1827000023

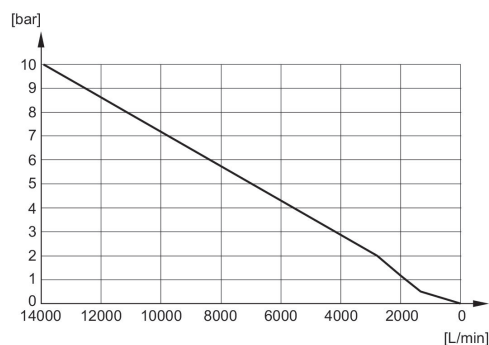


Diagrama de fluxo
1827000022

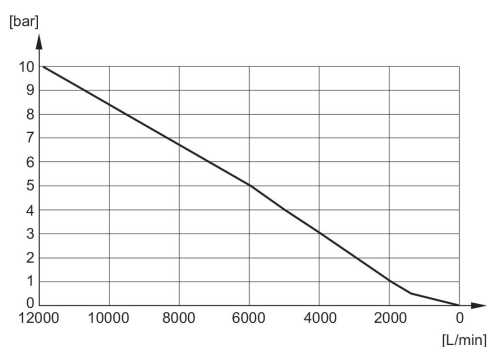


Diagrama de fluxo
1827000021

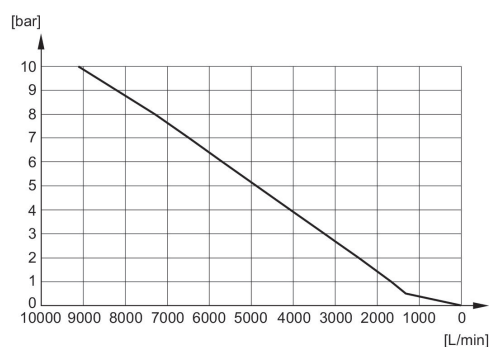


Diagrama de fluxo
1827000020

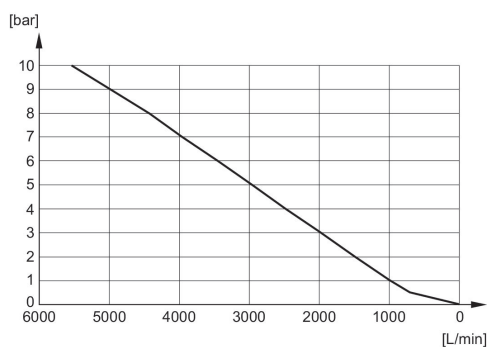


Diagrama de fluxo
1827000019

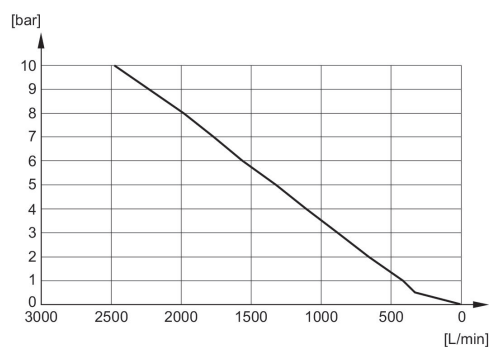


Diagrama de fluxo
1827000018

