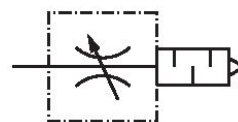
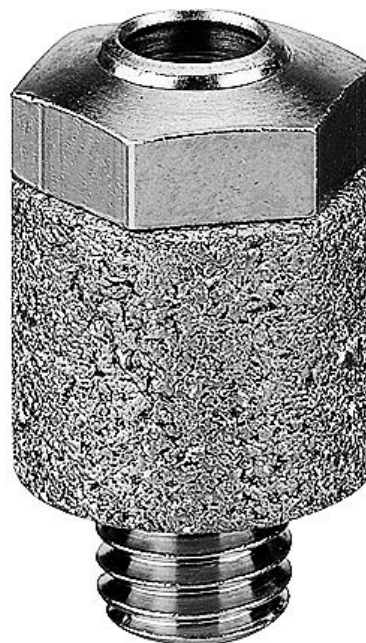


AVENTICS CH02 シリーズ スロットルバルブ

CH シリーズ スロットルバルブは、最大 4,100 l/分の公称流量に使用できます。このシリーズは、サイレンサとねじ込み式のバリエーションが統合された特別なバージョンを備えています。



技術データ

ブランチ	産業
作動圧力 (最小)	0 bar
作動圧力の最大値	10 bar
最少周囲温度	-25 °C
最高周囲温度	80 °C
最小の媒体温度	-25 °C
最大の媒体温度	80 °C
ポート 1	M5
タイプ	消音器付きスロットルバルブ
中間	圧縮空気
圧縮空気接続タイプ	雄ねじ
吐出 Qn	200 l/min
サイレンサーの締め付けトルク 最大	1 Nm
重量	0.005 kg
材質 ハウジング	真鍮
表面 ハウジング	亜鉛めっき
材質 ガスケット	アクリルニトリル・ブタディエンゴム
材質 消音器	ステンレススチール
マテリアル番号	0821201101

技術情報

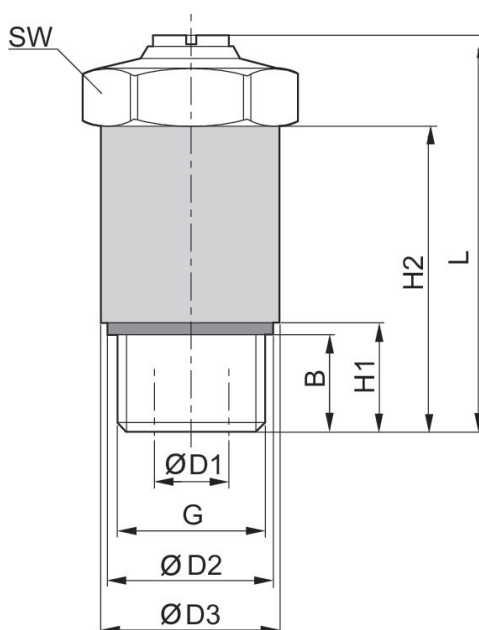
最小制御圧力に従ってください。従わない場合、切り換えに不備が発生し、弁が正しく機能しないおそれがあります！

圧力露点は、環境温度および媒体温度を最低 15 °C 下回る必要があります。最高温度は 3 °C です。

圧縮空気のオイル含有量は、寿命全体をとおして一定である必要があります。

AVENTICS が承認するオイルのみをお使いください。詳細は、「技術情報」という文書をご覧ください (<https://www.emerson.com/en-us/support> にございます)。

寸法



マテリアル番号	ポート G	Ø D1	Ø D2	Ø D3	H1	H2	B	L 1)	SW
0821201101	M5	2	7.7	9	3.8	12	12	16.6	8
0821201102	G 1/8	4	13	16	7	24	5.5	31.5	13
0821201103	G 1/4	6.5	17.9	20	10	30	8	37.5	17
0821201104	G 3/8	8.5	21.8	25	10	35	8	45	19
0821201105	G 1/2	12	26.5	30	12	42	10	52	24

1) 最大