

技術データ

ブランチ 型式 シリーズ用

タイプ

定格吐出 Qn 最少周囲温度 最高周囲温度 中間

最大バルブ位置数

重量

材質

材質 ベースプレート 材質 ガスケット マテリアル番号 産業

マニホールドストリップ

TC15

マニホールドストリップ

1500 l/min -10 °C 50 °C 圧縮空気

6

0.474 kg

アルミニウム

アクリルニトリル・ブタディエンゴム

R422000946

技術情報

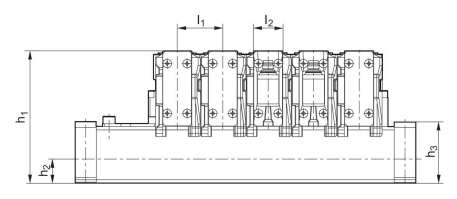
最小制御圧力に従ってください。従わない場合、切り換えに不備が発生し、弁が正しく機能しない おそれがあります!

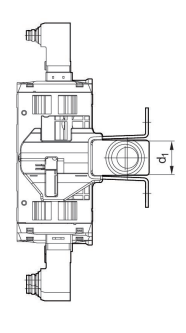
圧力露点は、環境温度および媒体温度を最低 15 °C 下回る必要があります。最高温度は 3 °C です。

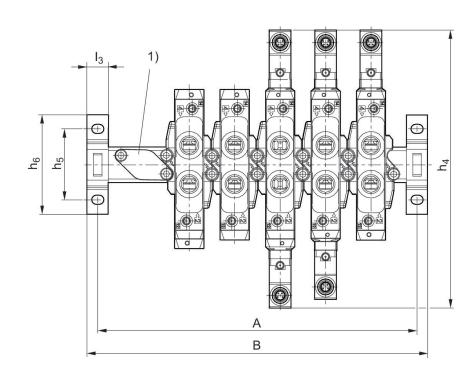
圧縮空気のオイル含有量は、寿命全体をとおして一定である必要があります。

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 取付けクリップ付き P ストリップ





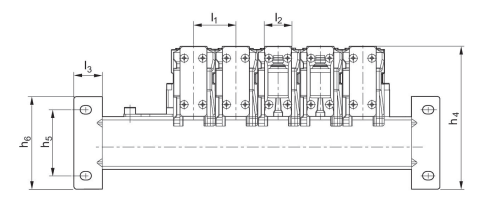


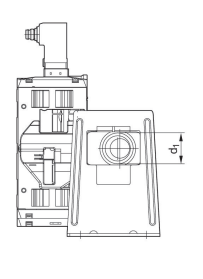
マテリ アル番号	n	А	В	d1	h1	h2	h3	h4	h5
R422000942	2	97	112	G 1/2	93,2	17	43,1	195,6	50
R422000943	3	129	144	G 1/2	93,2	17	43,1	195,6	50
R422000944	4	161	176	G 1/2	93,2	17	43,1	195,6	50
R422000945	5	193	208	G 1/2	93,2	17	43,1	195,6	50
R422000946	6	225	240	G 1/2	93,2	17	43,1	195,6	50
R412012680	8	289	304	G 1/2	93,2	17	43,1	195,6	50
R412012681	10	353	368	G 1/2	93,2	17	43,1	195,6	50

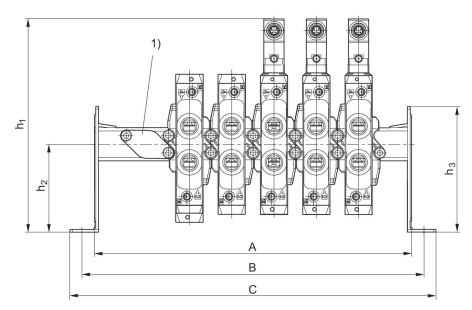
h6	l1	12	13
70	32	21	15
70	32	21	15
70	32	21	15
70	32	21	15
70	32	21	15
70	32	21	15
70	32	21	15

n = 弁座の数 寸法

取付けブラケット付きPストリップ







マテリ アル番号	n	А	В	С	d1	h1	h2	h3	h4
R422000942	2	112	131	149	G 1/2	161,3	66,5	95	108
R422000943	3	144	163	181	G 1/2	161,3	66,5	95	108
R422000944	4	176	195	213	G 1/2	161,3	66,5	95	108
R422000945	5	208	227	245	G 1/2	161,3	66,5	95	108
R422000946	6	240	259	277	G 1/2	161,3	66,5	95	108
R412012680	8	304	323	341	G 1/2	161,3	66,5	95	108
R412012681	10	368	387	405	G 1/2	161,3	66,5	95	108

h5	h6	l1	12	13
50	70	32	21	21,5
50	70	32	21	21,5
50	70	32	21	21,5

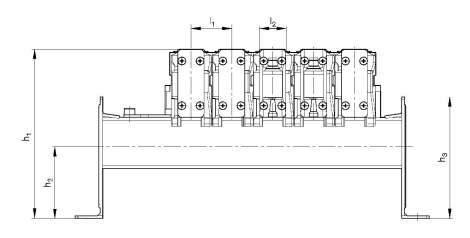
R422000946

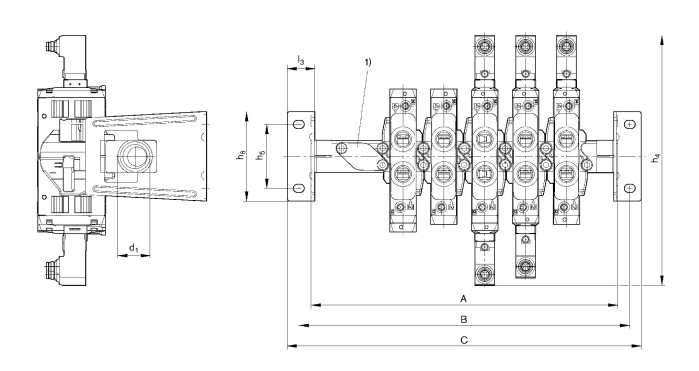
h5	h6	l1	12	13
50	70	32	21	21,5
50	70	32	21	21,5
50	70	32	21	21,5
50	70	32	21	21,5

n = 弁座の数

寸法

取付けブラケット付きPストリップ





マテリ アル番号	n	А	В	С	d1	h1	h2	h3	h4
R422000942	2	112	131	149	G 1/2	132,2	56	95	195,6

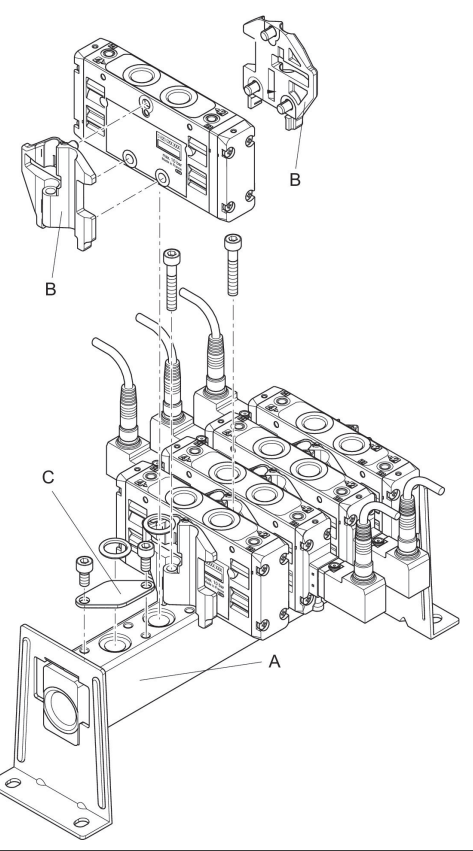
R422000946

マテリ アル番号	n	А	В	С	d1	h1	h2	h3	h4
R422000943	3	144	163	181	G 1/2	132,2	56	95	195,6
R422000944	4	176	195	213	G 1/2	132,2	56	95	195,6
R422000945	5	208	227	245	G 1/2	132,2	56	95	195,6
R422000946	6	240	259	277	G 1/2	132,2	56	95	195,6
R412012680	8	304	323	341	G 1/2	132,2	56	95	195,6
R412012681	10	368	387	405	G 1/2	132,2	56	95	195,6

h5	h6	l1	12	13
50	70	32	21	21,5
50	70	32	21	21,5
50	70	32	21	21,5
50	70	32	21	21,5
50	70	32	21	21,5
50	70	32	21	21,5
50	70	32	21	21,5

n = 弁座の数

寸法



弁を食いたてるためには、以下を注文しなければなりません:マニホールドストリップ A と固定キット B C = ブランクプレート

マテリ アル番号	
R422000942	Α
R422000943	Α
R422000944	Α
R422000945	Α
R422000946	Α
R422000947	В
R422000938	С
R412012680	А
R412012681	Α

寸法

