





15



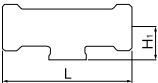
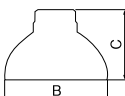
真空逃し弁
サイレンサー
Vacuum Relief Valve
Noiseless Heater

| | | VB-7 | | VB-7S | | MS-6 | |
|---------------|---------------|---|---------|----------------|---------|---|--|
| | |  | | | |  | |
| 特 徴 | | 黄銅製 | | SUS製 | | SUS製 | |
| 形 式 | | 真空逃し弁 | | | | サイレンサー | |
| 仕 様 | 適用流体 | 蒸気・空気 | | | | 蒸気 | |
| | 最高圧力 | 1.0MPa | | | | 0.7MPa | |
| | 調整圧力 | A:-0.5~-21kPa B:-21~-48kPa C:-48~-81kPa | | | | — | |
| | 最高温度 | 200℃ | | | | 発音限界温度:90℃ | |
| 材 質 | 接続方式 | JIS R | | | | JIS Rc | |
| | 本体 弁体・弁座 | C3604 CAC・C3604 | | SUS SCS・SUS | | SUS | |
| | | 標準品 | | 標準品 | | 標準品 | |
| 呼 び 径 | 価 格 (円) | | | | | 価 格 (円) | |
| | H寸法mm 質量kg | | | | | L×φDmm 質量kg | |
| 15A (1/2) | 60,000 | 100 | 94,300 | 100 | 29,400 | 48.5×35 | |
| | | 0.5 | | 0.5 | | 0.25 | |
| 20A (3/4) | 64,000 | 100 | 96,600 | 100 | 33,200 | 49×45 | |
| | | 0.5 | | 0.5 | | 0.40 | |
| 25A (1) | 64,900 | 112.5 | 110,000 | 112.5 | 39,500 | 52×50 | |
| | | 0.75 | | 0.75 | | 0.52 | |
| 32A (1 1/4) | 98,100 | 113.5 | 138,000 | 113.5 | 81,400 | 55×60 | |
| | | 1.05 | | 1.05 | | 0.77 | |
| 40A (1 1/2) | 99,700 | 130 | 164,000 | 130 | 99,200 | 59×70 | |
| | | 1.45 | | 1.45 | | 1.15 | |
| 50A (2) | 114,000 | 165.5 | 198,000 | 165.5 | 145,000 | 65×105 | |
| | | 2.45 | | 2.45 | | 2.99 | |
| 摘 要 | | <ul style="list-style-type: none"> ●Aタイプを在庫しています。 ●標準設定圧力 A:-4kPa B:-21kPa C:-48kPa | | | | | |
| 寸 法 図 | |  | | | |  | |

真空逃し弁・サイレンサー

15

サイレンサー
Noiseless Heater

| | | MS-1 | | MS-3-13 | | MS-2 | | MS-4-13 | |
|---------------|----------------|---|---------|---------|--------|---|---------|---------|--|
| | |  | | | |  | | | |
| 特 徴 | | CAC製・F型 | | SCS製・F型 | | CAC製・S型 | | SCS製・S型 | |
| 形 式 | | サイレンサーF型 | | | | サイレンサーS型 | | | |
| 仕 様 | 適用流体 | 蒸気 | | | | 蒸気 | | | |
| | 適用圧力 | 0.05~0.7MPa | | | | 0.1~0.7MPa | | | |
| | 最高温度 | 発音限界温度:60℃ | | | | 発音限界温度:90℃ | | | |
| | 接続方式 | JIS Rc | | | | JIS Rc | | | |
| 本 体 材 質 | CAC | | SCS13 | | CAC | | SCS13 | | |
| | 標準品 | | 標準品 | | 標準品 | | 標準品 | | |
| 呼 び 径 | 価 格 (円) | | | | | 価 格 (円) | | | |
| | L×Himm 質量kg | | | | | B×Cmm 質量kg | | | |
| 15A (1/2) | 8,200 | 100×25 | 38,800 | 100×25 | 9,000 | 70×57 | 46,900 | 70×57 | |
| | | 0.4 | | 0.4 | | 0.4 | | | |
| 20A (3/4) | 10,400 | 110×30 | 44,800 | 110×30 | 11,800 | 93×71 | 50,400 | 93×71 | |
| | | 0.4 | | 0.4 | | 0.8 | | | |
| 25A (1) | 14,100 | 140×35 | 49,900 | 140×35 | 22,000 | 125×75 | 66,500 | 125×75 | |
| | | 0.8 | | 0.8 | | 1.3 | | | |
| 32A (1 1/4) | 22,900 | 180×45 | 93,000 | 180×45 | 41,400 | 155×105 | 110,000 | 155×105 | |
| | | 1.0 | | 1.0 | | 3.2 | | | |
| 40A (1 1/2) | 32,900 | 200×50 | 101,000 | 200×50 | 61,600 | 175×115 | 117,000 | 175×115 | |
| | | 2.0 | | 2.0 | | 4.2 | | | |
| 50A (2) | 54,100 | 270×65 | 126,000 | 270×65 | 89,000 | 220×142 | 149,000 | 220×142 | |
| | | 4.0 | | 4.0 | | 7.0 | | | |
| 摘 要 | | ●ノズル形状及び穴径や穴数については呼び径により異なります。 | | | | | | | |
| 寸 法 図 | |  | | | |  | | | |