



球閥 SUS316 相當

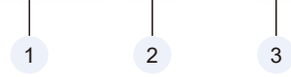
切斷閥

耐腐蝕 SUS316 相當 手柄型截止閥 (2 通閥)

包裝 1 個/袋

訂購代號

NSBVF 10 - 03



① 球閥 SUS316 相當

| | | |
|----|---------------------|---------------------|
| 代號 | 10 | 30 |
| 構造 | 10 系列 (單片式、縮小孔徑) | 30 系列 (3 片式、全孔徑) |

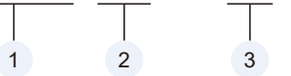
③ 螺牙尺寸

| | | | |
|----|-----------|-----------|-----------|
| 代號 | 02 | 03 | 04 |
| 尺寸 | R1/4 | R3/8 | R1/2 |

10 系列 選用配件

附 SUS316 快速接頭型 * 包括配件，請自行安裝到球閥上。

NSBV 10 - 44



① 球閥 SUS316 相當 接頭型

| | |
|----|------------------|
| 代號 | 10 |
| 構造 | 10 系列 (單片式、縮小孔徑) |

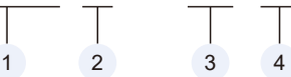
③ 接頭尺寸

| | | | | | | |
|--------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| 代號 | 44 | 66 | 88 | 1010 | 1212 | 1616 |
| 管外徑 mm | ø4 | ø6 | ø8 | ø10 | ø12 | ø16 |

10 系列 選用配件

專用快速接頭

SSPC 8 - 03 M



① SUS316 快速接頭直型

| | | | | | | |
|--------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| 代號 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 16 |
| 管外徑 mm | ø4 | ø6 | ø8 | ø10 | ø12 | ø16 |

③ 螺牙尺寸

| | | | |
|----|-----------|-----------|-----------|
| 代號 | 02 | 03 | 04 |
| 尺寸 | R1/4 | R3/8 | R1/2 |

④ 僅限 10 系列 O 型密封環

10 系列 選用配件

蝶形把手

NSBL10 - 02



① 球閥 SUS316 相當蝶形把手

② 閥體尺寸

| | | | |
|----|-----------|-----------|-----------|
| 代號 | 02 | 03 | 04 |
| 尺寸 | Rc1/4 | Rc3/8 | Rc1/2 |

特點

■ 30 系列的 3 片式全徑型，通過擴大流道，適用於追求更大流量的應用

3 片式結構通過擰緊提高了可維護性。最高使用壓力為 6.9 MPa。即使在更惡劣的條件下也可以使用。

■ 10 系列提供選用配件，SUS316 專用快速接頭，實現智能配管 通過更改為蝶形把手，將手柄部分縮小。

■ 接液部材質使用相當於 SUS316

* SUS316 相當 ▶ SUS316 或 CF8M。

■ 固定把手的閥桿為不易脫落的結構 防止閥桿從本體上脫落。

■ 安裝方式無限制 輸入和輸出可以任何方向安裝。

■ 所有部件均禁油，不使用以銅為主要成分的材質。



規格

| | |
|-----------|--|
| 使用流體 | 空氣、惰性氣體如氮氣和氬氣 (無毒) 水、液體、其他化學品 (有條件)*1 |
| 最高使用壓力 *2 | NSBVF10 系列: 5.5 MPa (-29~77°C) NSBVF30 系列: 6.9 MPa (-29~38°C) |
| 使用真空壓力 | -101 kPa |
| 使用溫度範圍 *2 | -29~232°C (液體不凍結) |

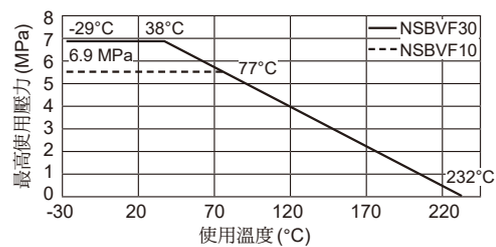
⚠ 警告 *1. 使用流體為水或液體時，請務必遵守以下條件

- 使用水或其他液體時，衝擊壓力需保持在最大使用壓力以下。
- 一般不含異物和污染物的自來水可以使用。其他用水請以實際機器評估為準。
- 根據化學品、混合氣體等的使用條件，請在使用前檢查，使用條件是否符合產品要求。
- 請務必裝上嵌入環 (WR)。

*2. 最大使用壓力因使用溫度而異，使用時，請務必參照 "使用溫度與最高使用壓力的關係"，並在該範圍內使用。

*3. SUS316 快速接頭的規格與管接頭 SUS316 相同，請參 SUS316 系列規格。

使用溫度與最高使用壓力關係圖





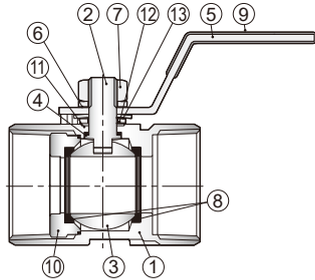
球閥 SUS316 相當

切斷閥

耐腐蝕 SUS316 相當 手柄型截止閥 (2 通閥)

內部構造

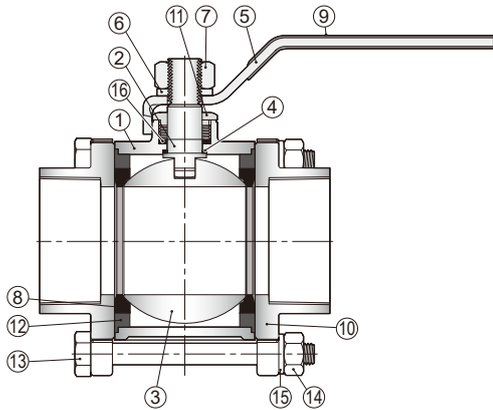
NSBVF10



| No. | 零件名稱 | 材質 |
|-----|--------|-----------|
| ① | 本體 | SUS316 相當 |
| ② | 閥桿 | SUS316 相當 |
| ③ | 球閥 | SUS316 相當 |
| ④ | 止推墊圈 | PTFE |
| ⑤ | 旋轉把手 | SUS304 相當 |
| ⑥ | 手柄墊圈 | 不銹鋼 |
| ⑦ | 手柄固定螺帽 | 不銹鋼 |
| ⑧ | 球閥密封環 | PTFE |
| ⑨ | 手柄套 | PVC |
| ⑩ | 嵌入閥座 | SUS316 相當 |
| ⑪ | 密封環 | PTFE |
| ⑫ | 墊圈 | SUS316 相當 |
| ⑬ | 沉頭彈簧墊圈 | SUS316 相當 |

* 接液部位以外的零件採用 SUS316 相當的不銹鋼材質。

NSBVF30



| No. | 零件名稱 | 材質 |
|-----|--------|-----------|
| ① | 本體 | SUS316 相當 |
| ② | 閥桿 | SUS316 相當 |
| ③ | 球閥 | SUS316 相當 |
| ④ | 止推墊圈 | PTFE |
| ⑤ | 旋轉把手 | SUS304 相當 |
| ⑥ | 手柄墊圈 | 不銹鋼 |
| ⑦ | 手柄固定螺帽 | 不銹鋼 |
| ⑧ | 球閥密封環 | PTFE |
| ⑨ | 手柄套 | PVC |
| ⑩ | 端蓋 | SUS316 相當 |
| ⑪ | 壓蓋螺帽 | 不銹鋼 |
| ⑫ | 保持密封環 | PTFE |
| ⑬ | 法蘭螺栓 | 不銹鋼 |
| ⑭ | 螺帽 | 不銹鋼 |
| ⑮ | 彈簧墊圈 | 不銹鋼 |
| ⑯ | 壓蓋墊圈 | PTFE |

| 10 系列 | | 10 系列 選用配件 | |
|--------------------|------------|-----------------------|-------------|
| NSBVF 縮徑 | | NSBV 附快速接頭型 | |
| | | | |
| Rc | | øD øD | |
| 型式 | | 型式 | |
| NSBVF10-02 | NSBVF10-04 | NSBV10-44 | NSBV10-1010 |
| NSBVF10-03 | | NSBV10-66 | NSBV10-1212 |
| | | NSBV10-88 | NSBV10-1616 |

| 30 系列 | | | |
|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| NSBVF 全徑 | | SSPC 專用快速接頭 | |
| | | | |
| Rc | | øD R | |
| 型式 | | 型式 | |
| NSBVF30-02 | NSBVF30-04 | SSPC4-02M | SSPC10-03M |
| NSBVF30-03 | | SSPC6-02M | SSPC12-04M |
| | | SSPC8-03M | SSPC16-04M |

NSBL

蝶形把手



| 型式 | |
|-----------|-----------|
| NSBL10-02 | NSBL10-04 |
| NSBL10-03 | |