



ダクタイトル 鋳鉄バルブ

| 分類 | Y形ストレーナ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-----|---------|--------------------------------------|---------|--|---|-----|---------|--------------------------------------|---------|--|--|-----|-----|--------------------------------------|--|--|
| クラス | 10 K | | | | | | 16 K | | | | | | | | | | | |
| 形状 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品コード | 02A6E06 | | 02A6E06 | | 02A6F05 | | 02A6F05 | | 02A6F06 | | 02A6F06 | | | | | | | |
| 本体材料 | FCD-S | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要部材料 | SUS 304 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 製品記号 | 10-DTF-N | | | (40M)10-DTF-N | | | 16-DT-N | | | (40M)16-DT-N | | | 16-DTF-N | | | (40M)16-DTF-N | | |
| 呼び径 | L | H | ¥ | ¥ | | | L | H | ¥ | ¥ | | | L | H | ¥ | ¥ | | |
| 10A(3/8B) | | | | | | | 85 | 60 | 9,010 | | | | | | | | | |
| 15(1/2) | | | | | | | 100 | 65 | 10,300 | | | | | 140 | 63 | 17,300 | | |
| 20(3/4) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25(1) | | | | | | | 115 | 75 | 14,800 | | | | | 150 | 77 | 21,800 | | |
| 32(1 1/4) | | | | | | | 135 | 90 | 20,800 | | | | | 170 | 90 | 29,900 | | |
| 40(1 1/2) | | | | | | | 150 | 100 | 29,600 | | | | | 190 | 100 | 34,300 | | |
| 50(2) | 230 | 138 | 40,700 | | | | 180 | 115 | 34,500 | | | | | 250 | 168 | 47,600 | | |
| 65(2 1/2) | 305 | 212 | 60,000 | | | | | | | | | | | 305 | 212 | 72,000 | | |
| 80(3) | 360 | 242 | 74,600 | | | | | | | | | | | 360 | 242 | 88,600 | | |
| 100(4) | 415 | 284 | 99,500 | | | | | | | | | | | 415 | 284 | 120,000 | | |
| 125(5) | 465 | 325 | 160,000 | | | | | | | | | | | 465 | 325 | 192,000 | | |
| 150(6) | 515 | 370 | 204,000 | | | | | | | | | | | 515 | 370 | 240,000 | | |
| 200(8) | 580 | 462 | 278,000 | | | | | | | | | | | 580 | 462 | 332,000 | | |
| 250(10) | | | | | | | | | | | | | | 680 | 536 | 565,000 | | |
| 300(12) | | | | | | | | | | | | | | 800 | 625 | 772,000 | | |
| 最高許容圧力 | 260℃以下の STEAM PL 油 GAS AIR 1.1MPa* -10~220℃の STEAM PL 油 GAS AIR 1.2MPa -10~120℃の H 1.4MPa *標準品は260℃以下 | | | | | | -10~220℃の STEAM PL 油 GAS AIR 2.0MPa -10~120℃の H 2.2MPa | | | | | | 260℃以下の STEAM PL 油 GAS AIR 1.9MPa* -10~220℃の STEAM PL 油 GAS AIR 2.0MPa -10~120℃の H 2.2MPa *標準品は260℃以下 | | | | | |
| 備考 | ●標準スクリーン:多孔板 | | | ●標準スクリーン:40メッシュです。40メッシュ以外は、オプションです。 | | | ●標準スクリーン:多孔板 | | | ●標準スクリーン:40メッシュです。40メッシュ以外は、オプションです。 | | | ●標準スクリーン:多孔板 | | | ●標準スクリーン:40メッシュです。40メッシュ以外は、オプションです。 | | |
| | ☆2006.6月より設計変更 | | | ☆2007.3月より記載追加 | | | ☆2006.6月より設計変更 | | | ☆2007.3月より記載追加 | | | ☆2006.6月より設計変更 | | | ☆2007.3月より記載追加 | | |

| 分類 | Y形ストレーナ | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|-----|---------|--|----------|-----|--------|--|--|--|--|--|
| クラス | 20 K | | | | | | | | | | | |
| 形状 | | | | | | | | | | | | |
| 製品コード | 02A6G03 | | 02A6G04 | | | | | | | | | |
| 本体材料 | FCD-S | | | | | | | | | | | |
| 要部材料 | SUS 304 | | | | | | | | | | | |
| 製品記号 | 20-DT-N | | | | 20-DTF-N | | | | | | | |
| 呼び径 | L | H | ¥ | | L | H | ¥ | | | | | |
| 10A(3/8B) | 80 | 65 | 18,100 | | 120 | 65 | ○ | | | | | |
| 15(1/2) | 85 | 65 | 18,200 | | 125 | 65 | 21,400 | | | | | |
| 20(3/4) | 100 | 70 | 20,000 | | 140 | 70 | 24,000 | | | | | |
| 25(1) | 115 | 83 | 22,200 | | 160 | 85 | 31,900 | | | | | |
| 32(1 1/4) | 135 | 120 | 34,500 | | 185 | 124 | 38,700 | | | | | |
| 40(1 1/2) | 150 | 130 | 38,300 | | 200 | 135 | 47,100 | | | | | |
| 50(2) | 180 | 152 | 49,200 | | 250 | 163 | 66,200 | | | | | |
| 最高許容圧力 | 260℃以下の STEAM PL 油 GAS AIR 2.4MPa ただし、標準品は260℃以下 -10~220℃の STEAM PL 油 GAS AIR 2.5MPa -10~120℃の H 2.8MPa | | | | | | | | | | | |
| 備考 | ●標準スクリーン:40メッシュ ●蒸気・高温水ラインに好適。 ☆2009.3月より設計変更 | | | | | | | | | | | |

ガスは、高圧ガス保安法の定める毒性ガス(ホスゲン・シアン化水素)を除く。

■本表以外の大口径弁、電動および空気圧アクチュエータ付特殊仕様弁などは別途お見積りいたします。

■「危険物の規制に関する政令」では、屋内外の危険物貯蔵タンクのパルブは鋳鋼製と定められていますが、昭和42年5月6日付自消丙予発第32号通達によりダクタイトルバルブの使用も認められています。