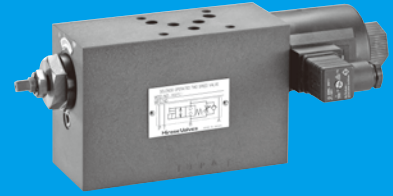


電磁操作2速制御弁

Solenoid-operated 2speed control valve



モデルナンバーの構成 Model Number Designation

HSOTC-M02-A-1-A10C-LZ-11

- 設計番号 Design No.
- ランプ付き With lamp
- C: ノーマルクローズ Normally closed
- コイル記号 Coil type
 - D01 直流 12V DC 12V
 - D02 直流 24V DC 24V
 - A10 交流100V AC 100V
 - A20 交流200V AC 200V
- 1.メーターイン Meter in type
- 2.メーターアウト Meter out type
- 制御ポート Control port
 - A:Aポート
 - B:Bポート
- 配管方式・呼び径 Type of connection・Valve Size
 - M02 モジュール形 Module type
ISO 4401-AB-03-4-A
 - M03 モジュール形 Module type
ISO 4401-AC-05-4-A
- 電磁操作2速制御弁 Solenoid-operated 2speed control valve

特徴

電磁操作ストップバルブとスロットルチェックバルブを組み合わせた複合弁です。
 流量を2段階に切替えることができます。
 積層形なので2速回路のコンパクト設計に最適です。

バルブ仕様 Valve Specifications

モデルナンバー Model Number	接続方式 Type of connection	最高使用圧力 MAX. Working Pressure (MPa)	最大流量 (L/min) Max. flow rate	
			A→B流れ	B→A流れ
HSOTC-M02-A-1-***C-11	モジュール形 Module type ISO 4401-AB-03-4-A	21	40	0.5~35
HSOTC-M02-B-1-***C-11				
HSOTC-M02-A-2-***C-11				
HSOTC-M02-B-2-***C-11				
HSOTC-M03-A-1-***C-11	モジュール形 Module type ISO 4401-AC-05-4-A	21	90	0.5~90
HSOTC-M03-B-1-***C-11				
HSOTC-M03-A-2-***C-11				
HSOTC-M03-B-2-***C-11				