

形式	機器名	弁の種類	防爆規格	配管口径	ファイル名
MVS2F-03-E2K	5ポート電磁弁	リターン	d2G4・耐圧パッキン形	Rc1/4・Rc3/8・Rc1/2	MVS2F-03-E2K.DXF
MVS2F-03-E1K	5ポート電磁弁	リターン	d2G4・電線管形	Rc1/4・Rc3/8・Rc1/2	MVS2F-03-E1K.DXF
MVS2N-08-E2K	5ポート電磁弁	リターン	d2G4・耐圧パッキン形	Rc3/4・Rc1	MVS2N-08-E2K.DXF
MVS2N-08-E1K	5ポート電磁弁	リターン	d2G4・電線管形	Rc3/4・Rc1	MVS2N-08-E1K.DXF
MVD2F-03-E2K	5ポート電磁弁	ホールド	d2G4・耐圧パッキン形	Rc1/4・Rc3/8・Rc1/2	MVD2F-03-E2K.DXF
MVD2F-03-E1K	5ポート電磁弁	ホールド	d2G4・電線管形	Rc1/4・Rc3/8・Rc1/2	MVD2F-03-E1K.DXF
MVD2N-08-E2K	5ポート電磁弁	ホールド	d2G4・耐圧パッキン形	Rc3/4・Rc1	MVD2N-08-E2K.DXF
MVD2N-08-E1K	5ポート電磁弁	ホールド	d2G4・電線管形	Rc3/4・Rc1	MVD2N-08-E1K.DXF
MVPCF-03-E2K	5ポート電磁弁	クローズドセンタ	d2G4・耐圧パッキン形	Rc1/4・Rc3/8・Rc1/2	MVPCF-03-E2K.DXF
MVPCF-03-E1K	5ポート電磁弁	クローズドセンタ	d2G4・電線管形	Rc1/4・Rc3/8・Rc1/2	MVPCF-03-E1K.DXF
MVPCN-08-E2K	5ポート電磁弁	クローズドセンタ	d2G4・耐圧パッキン形	Rc3/4・Rc1	MVPCN-08-E2K.DXF
MVPCN-08-E1K	5ポート電磁弁	クローズドセンタ	d2G4・電線管形	Rc3/4・Rc1	MVPCN-08-E1K.DXF
MVPEF-03-E2K	5ポート電磁弁	プレッシャセンタ	d2G4・耐圧パッキン形	Rc1/4・Rc3/8・Rc1/2	MVPCF-03-E2K.DXF
MVPEF-03-E1K	5ポート電磁弁	プレッシャセンタ	d2G4・電線管形	Rc1/4・Rc3/8・Rc1/2	MVPCF-03-E1K.DXF
MVPEN-08-E2K	5ポート電磁弁	プレッシャセンタ	d2G4・耐圧パッキン形	Rc3/4・Rc1	MVPCN-08-E2K.DXF
MVPEN-08-E1K	5ポート電磁弁	プレッシャセンタ	d2G4・電線管形	Rc3/4・Rc1	MVPCN-08-E1K.DXF
MVPOF-03-E2K	5ポート電磁弁	エギゾーストセンタ	d2G4・耐圧パッキン形	Rc1/4・Rc3/8・Rc1/2	MVPCF-03-E2K.DXF
MVPOF-03-E1K	5ポート電磁弁	エギゾーストセンタ	d2G4・電線管形	Rc1/4・Rc3/8・Rc1/2	MVPCF-03-E1K.DXF
MVPON-08-E2K	5ポート電磁弁	エギゾーストセンタ	d2G4・耐圧パッキン形	Rc3/4・Rc1	MVPCN-08-E2K.DXF
MVPON-08-E1K	5ポート電磁弁	エギゾーストセンタ	d2G4・電線管形	Rc3/4・Rc1	MVPCN-08-E1K.DXF