

形式	機器名	弁の種類	本体の種類	配管口径	電源・電圧の種類	ファイル名
MVW7F-04-S	3ポート電磁弁	リターン・ノーマルクローズ	04	Rc3/8・Rc1/2	AC/DC	MVW7F-04-S.DXF
MVW7F-08-S	3ポート電磁弁	リターン・ノーマルクローズ	08	Rc3/4・Rc1	AC/DC	MVW7F-08-S.DXF
MVW7F-14-S	3ポート電磁弁	リターン・ノーマルクローズ	14	Rc1_1/4・Rc1_1/2・Rc2	AC/DC	MVW7F-14-S.DXF
MVW7FR-04-S	3ポート電磁弁	リターン・ノーマルオープン	04	Rc3/8・Rc1/2	AC/DC	MVW7FR-04-S.DXF
MVW7FR-08-S	3ポート電磁弁	リターン・ノーマルオープン	08	Rc3/4・Rc1	AC/DC	MVW7FR-08-S.DXF
MVW7FR-14-S	3ポート電磁弁	リターン・ノーマルオープン	14	Rc1_1/4・Rc1_1/2・Rc2	AC/DC	MVW7FR-14-S.DXF
MVW7N-04-D-AC	3ポート電磁弁	ホールド	04	Rc3/8・Rc1/2	AC	MVW7N-04-D-AC.DXF
MVW7N-04-D-DC	3ポート電磁弁	ホールド	04	Rc3/8・Rc1/2	DC	MVW7N-04-D-DC.DXF
MVW7N-08-D-AC	3ポート電磁弁	ホールド	08	Rc3/4・Rc1	AC	MVW7N-08-D-AC.DXF
MVW7N-08-D-DC	3ポート電磁弁	ホールド	08	Rc3/4・Rc1	DC	MVW7N-08-D-DC.DXF
MVW7N-14-D-AC	3ポート電磁弁	ホールド	14	Rc1_1/4・Rc1_1/2・Rc2	AC	MVW7N-14-D-AC.DXF
MVW7N-14-D-DC	3ポート電磁弁	ホールド	14	Rc1_1/4・Rc1_1/2・Rc2	DC	MVW7N-14-D-DC.DXF