

Manufacturer Part Number	Manufacturer	Description	Dynacon Replacement (D) = Direct (F) = Functional
4DDZ1	Grainger	CONTROL AIR FILTER	HFO-0006 (D)
4DDZ2	Grainger	VAV CONTROL	CSC-2001 (D)
4DDZ3	Grainger	VAV CONTROL	CSC-2003 (D)
4DDZ4	Grainger	VAV CONTROL	CSC-2004 (D)
4DDZ5	Grainger	VAV CONTROL	CSC-2007 (D)
4DDZ6	Grainger	VAV CONTROL	CSC-2008 (D)
4DDZ7	Grainger	VAV CONTROL	CSC-2009 (D)
4DDZ8	Grainger	VAV CONTROL	CSC-3011 (D)
4DDZ9	Grainger	VAV CONTROL	CSC-3025 (D)
4DEA1	Grainger	VAV CONTROL	CSC-3021 (D)
4DEA2	Grainger	VAV CONTROL	CSC-3021 (D)
4DEA3	Grainger	AIR FLOW SENSOR	SSS-1002 (D)
4DEA4	Grainger	AIR FLOW SENSOR	SSS-1003 (D)
4DEA5	Grainger	AIR FLOW SENSOR	SSS-1004 (D)
4DEA6	Grainger	AIR FLOW SENSOR	SSS-1005 (D)
4DEA7	Grainger	PNEUMATIC ACTUATOR	MCP-3631-3000 (D)
4DEA8	Grainger	PNEUMATIC ACTUATOR	MCP-3631-5000 (D)
4DEA9	Grainger	PNEUMATIC ACTUATOR	MCP-3631-8000 (D)
4DED1	Grainger	PNEUMATIC ACTUATOR	MCP-8031-3101 (D)
4DED2	Grainger	PNEUMATIC ACTUATOR	MCP-8031-5101 (D)
4DED3	Grainger	PNEUMATIC ACTUATOR	MCP-8031-8101 (D)
6HXT6	Grainger	10K;8" DUCT RIGID	TE-702-B-7-C (F)
6HXT7	Grainger	10K;12" DUCT RIGID	TE-702-B-7-D (F)
6HXT8	Grainger	10K;4" DUCT RIGID w/o HANDYBOX	TE-701-B-7-A (F)
6HXT9	Grainger	10K;6' DUCT AVERAGING FLEX	TE-707-B-7-A-1 (F)
6HXU0	Grainger	10K;12' DUCT AVERAGING FLEX	TE-707-B-7-B-1 (F)
6HXU1	Grainger	10K;S.S. PLATE ROOM SENSOR	TE-205-P-7 (F)
6HXU2	Grainger	10K;OUTDOOR AIR	TE-205-F-7 (F)
6HXU4	Grainger	ELECTRIC ACTUATOR	MEP-4001 (D)
6HXU5	Grainger	ELECTRIC ACTUATOR	MEP-4002 (D)
6HXU6	Grainger	ELECTRIC ACTUATOR	MEP-4003 (D)
6HXU7	Grainger	ELECTRIC ACTUATOR	MEP-7851 (D)
6HXU8	Grainger	ELECTRIC ACTUATOR	MEP-7852 (D)
6HXU9	Grainger	ELECTRIC ACTUATOR	MEP-7853 (D)
6HXV0	Grainger	ACTUATOR WEATHER ENCLOSURE	HCO-1151 (D)
6HXV1	Grainger	ACTUATOR WEATHER ENCLOSURE	HCO-1152 (D)
6HXV2	Grainger	CRANKARM KIT FOR ACTUATORS	HLO-1020 (D)
6HXV3	Grainger	CRANKARM KIT FOR ACTUATORS	HLO-4001 (D)
6HXV4	Grainger	AUXILIARY SWCH FOR ACTUATORS	CME-7001 (D)
6HXV5	Grainger	AUXILIARY SWCH FOR ACTUATORS	CME-7002 (D)