

TABLE 3.8.4.2-1

MOTOR-OPERATED VALVES THERMAL OVERLOAD PROTECTION

<u>VALVE NUMBER</u>	<u>SYSTEM(S) AFFECTED</u>
HV-01222A	RHRSW
HV-01222B	RHRSW
HV-01224A1	RHRSW
HV-01224B1	RHRSW
HV-01224A2	RHRSW
HV-01224B2	RHRSW
HV-01101A	ESW
HV-01101B	ESW
HV-01101C	ESW
HV-01101D	ESW
HV-01112A	ESW
HV-01112B	ESW
HV-01122A	ESW
HV-01122B	ESW
HV-01112C	ESW
HV-01112D	ESW
HV-01122C	ESW
HV-01122D	ESW
HV-01110A	ESW
HV-01110B	ESW
HV-01120A	ESW
HV-01120B	ESW
HV-01110C	ESW
HV-01110D	ESW
HV-01120C	ESW
HV-01120D	ESW
HV-21210A	ESW RHRSW
HV-21210B	RHRSW
HV-21215A	RHRSW
HV-21215B	RHRSW
HV-25766	Cont. Isol.
HV-25768	Cont. Isol.
HV-22603	Cont. Isol.
HV-21345	Cont. Isol.
HV-21313	Cont. Isol.
HV-21346	Cont. Isol.
HV-21314	Cont. Isol.
HV-E11-2F009	RHR
HV-E11-2F040	RHR
HV-G33-2F001	RWCU
HV-E11-2F103A	RHR
HV-E11-2F075A	RHRSW
HV-E11-2F048A	RHR
HV-E11-2F006C	RHR

{ HV-21144 A
 HV-21144 B

ESW →
 ESW →

8409280064 840925
 PDR ADCK 05000388
 P PDR



12
13
14

1
2
3
4
5

6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200