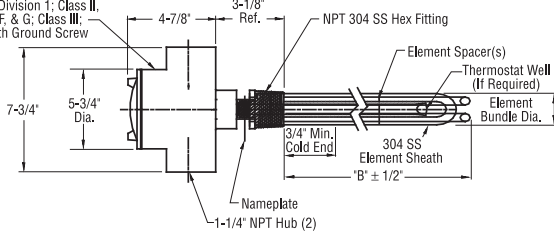


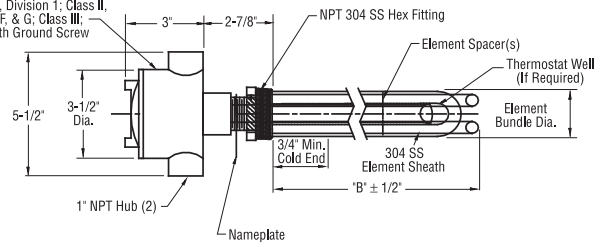
CSA Listed Explosion-proof Heaters

Oil Heaters

Enclosure-CSA Listed, NRTL/C,
Explosion-proof Rated For Class I,
Groups C, D, Division 1; Class II,
Groups E, F, & G; Class III;
NEMA 4 With Ground Screw



Enclosure-CSA Listed, NRTL/C,
Explosion-proof Rated For Class I,
Groups B, C, D, Division 1; Class II,
Groups E, F, & G; Class III;
NEMA 4 With Ground Screw



304 SS Sheath, 304 SS Fitting

20 W/Sq. In.

Number Of Elements	KW	Without Thermostat									
		B Dimensions (Inches)	Catalog Number	Availability							
				1 Phase		3 Phase					
120V	208V	240V	480V	208V	240V	480V					
1	1	21-1/2	HX-713F0063	•	•	•	•				
	1.5	30	HX-713F0163	•	•	•	•				
	2	38-1/4	HX-713F0263	•	•	•	•				
	2.5	46-3/4	HX-713F0363	•	•	•	•				
	3	55	HX-713F0463	•	•	•	•				
2	1	13	HX-713F0563	•	•	•	•				
	1.5	17-1/4	HX-713F0663	•	•	•	•				
	1.75	19-1/4	HX-713F0763	•	•	•	•				
	2	21-1/2	HX-713F0863	•	•	•	•				
	2.25	23-1/2	HX-713F0963	•	•	•	•				
	2.5	25-3/4	HX-713F1063	•	•	•	•				
	3	30	HX-713F1163	•	•	•	•				
	4	38-1/4	HX-713F1263	•	•	•	•				
	5	46-3/4	HX-713F1363	•	•	•	•				
6	55	HX-713F1463	•	•	•	•					
3	1.5	12-3/4	HX-713F1563	•	•	•	•	•	•	•	•
	2.25	17-1/4	HX-713F1663	•	•	•	•	•	•	•	•
	3	21-1/2	HX-713F1763	•	•	•	•	•	•	•	•
	3.75	25-3/4	HX-713F1863	•	•	•	•	•	•	•	•
	4.5	30	HX-713F1963	•	•	•	•	•	•	•	•
	6	38-1/4	HX-713F2063	•	•	•	•	•	•	•	•
	7.5	46-3/4	HX-713F2163	•	•	•	•	•	•	•	•
	9	55	HX-713F2263	•	•	•	•	•	•	•	•
	10	60-1/2	HX-713F2363	•	•	•	•	•	•	•	•
	12	71-1/2	HX-713F2463	•	•	•	•	•	•	•	•

With Built-In Thermostat							
B Dimensions (Inches)	Availability						
	1 Phase		3 Phase		120V	208V	480V
120V	208V	240V	480V	208V	240V	480V	
21-1/2	•	•	•	•			
30	•	•	•	•			
38-1/4	•	•	•	•			
46-3/4	•	•	•	•			
55	•	•	•	•			
13	•	•	•	•			
17-1/4	•	•	•	•			
19-1/4	•	•	•	•			
21-1/2	•	•	•	•			
23-1/2	•	•	•	•			
25-3/4	•	•	•	•			
30	•	•	•	•			
38-1/4	•	•	•	•			
46-3/4	•	•	•	•			
55	•	•	•	•			
12-3/4	•	•	•	•	•	•	•
17-1/4	•	•	•	•	•	•	•
21-1/2	•	•	•	•	•	•	•
25-3/4	•	•	•	•	•	•	•
30	•	•	•	•	•	•	•
38-1/4	•	•	•	•	•	•	•
46-3/4	•	•	•	•	•	•	•
55	•	•	•	•	•	•	•
60-1/2	•	•	•	•	•	•	•
71-1/2	•	•	•	•	•	•	•

Please specify volts, phase and thermostat range if needed. Use the table on page 33 to specify the Temperature Code Rating.