



### Stock and Standard (Non-Stock) Mica Insulated Band Heaters for Plastic Injection Molding Machines

ID	Width		Wattage	Watt Density		Style	Term.	120V	Part Number		
	in	mm		in	mm				W/in <sup>2</sup>	W/cm <sup>2</sup>	240V
6½	165.1	1½	38.1	750	26	4.0	NE	T2	—	MBH00284	—
6½	165.1	1½	38.1	900	31	4.8	NE	T2	—	MBH00285	—
6½	165.1	1½	38.1	1200	41	6.4	NE	T2	—	MBH00286	—
6½	165.1	2	50.8	1000	26	4.0	NE	T2	—	<b>MBH00287</b>	—
6½	165.1	2½	63.5	1200	25	3.8	NE	T3	—	MBH00288	<b>MBH00362</b>
6⅝	168.4	1½	38.1	815	27	4.2	NE	T2	—	<b>MBH00289</b>	—
6⅝	168.4	1½	38.1	1150	39	6.0	NE	T2	—	MBH00290	—
6¾	171.5	1½	38.1	600	20	3.1	NE	T2	—	<b>MBH00291</b>	—
6¾	171.5	1½	38.1	815	27	4.2	NE	T2	—	<b>MBH00292</b>	—
6¾	171.5	1½	38.1	1000	33	5.1	NE	T2	—	MBH00293	—
6¾	171.5	1½	38.1	1150	38	5.9	NE	T2	—	MBH00294	—
6¾	171.5	2	50.8	1300	32	5.0	NE	T2	—	MBH00295	—
6¾	171.5	4	101.6	2600	32	5.0	NE	T3	—	<b>MBH00296</b>	—
7	177.8	1	25.4	750	36	5.5	SE	T2	—	<b>MBH00297</b>	—
7	177.8	1½	38.1	950	30	4.7	NE	T2	—	MBH00298	—
7	177.8	1½	38.1	1000	32	4.9	NE	T2	—	<b>MBH00299</b>	—
7	177.8	2½	63.5	1000	19	3.0	NE	T3	—	MBH00300	—
7	177.8	3	76.2	1650	26	4.1	NE	T3	—	MBH00301	<b>MBH00363</b>
7½	180.2	3½	88.9	1200	16	2.5	NE	T3	—	<b>MBH00302</b>	<b>MBH00364</b>
7½	180.2	3½	88.9	1650	22	3.4	NE	T3	—	<b>MBH00303</b>	<b>MBH00365</b>
7⅞	181.0	1½	38.1	1200	37	5.8	NE	T2	—	<b>MBH00304</b>	—
7⅞	181.0	3½	88.9	1650	22	3.4	NE	T3	—	<b>MBH00305</b>	—
7¾	184.2	2	50.8	900	21	3.2	NE	T2	—	<b>MBH00306</b>	—
7½	190.5	1	25.4	700	31	4.8	SE	T2	MBH00168	—	—
7½	190.5	1½	38.1	800	24	3.7	NE	T2	—	<b>MBH00307</b>	—
7½	190.5	1½	38.1	1000	30	4.6	NE	T2	—	<b>MBH00308</b>	—
7½	190.5	2	50.8	1500	36	5.2	NE	T2	—	<b>MBH00309</b>	—
7½	190.5	3	76.2	1800	27	4.1	NE	T2	—	<b>MBH00310</b>	<b>MBH00366</b>
7⅞	193.7	1½	38.1	1000	29	4.5	NE	T2	—	<b>MBH00311</b>	—
7⅞	193.7	3	76.2	2000	29	4.5	NE	T2	—	MBH00312	—
7¾	196.9	1½	38.1	1000	29	4.4	NE	T2	—	<b>MBH00313</b>	—
7¾	200.0	1½	38.1	750	21	3.3	NE	T2	—	MBH00314	—
7¾	200.0	1½	38.1	1000	28	4.4	NE	T2	—	<b>MBH00315</b>	—
7¾	200.0	3	76.2	2000	28	4.4	NE	T3	—	<b>MBH00316</b>	—
8	203.2	1	25.4	850	35	5.5	SE	T2	—	<b>MBH00317</b>	—
8	203.2	1½	38.1	950	26	4.1	NE	T2	—	MBH00318	—
8	203.2	1½	38.1	1200	33	5.1	NE	T2	—	<b>MBH00319</b>	MBH00367
8	203.2	1½	38.1	1400	39	6.0	NE	T2	—	MBH00320	—
8	203.2	2	50.8	1500	31	4.8	NE	T2	—	<b>MBH00321</b>	<b>MBH00368</b>
8	203.2	3	76.2	2250	31	4.8	NE	T3	—	<b>MBH00322</b>	<b>MBH00369</b>
8¼	209.6	2	50.8	1800	36	5.6	NE	T2	—	MBH00323	<b>MBH00370</b>
8¼	209.6	4	101.6	3000	30	4.7	NE	T3	—	MBH00324	<b>MBH00371</b>
8½	215.9	1½	38.1	1200	31	4.8	NE	T2	—	<b>MBH00325</b>	—
8½	215.9	2	50.8	1600	31	4.8	NE	T2	—	<b>MBH00326</b>	—
8¾	222.3	3	76.2	2000	25	3.9	NE	T3	—	<b>MBH00327</b>	MBH00372
9	228.6	1½	38.1	1300	32	4.9	NE	T2	—	MBH00328	—
9	228.6	1½	38.1	1500	37	5.7	NE	T2	—	MBH00329	MBH00373
9	228.6	2	50.8	1800	33	5.1	NE	T2	—	<b>MBH00330</b>	—
9½	241.3	1½	38.1	1600	40	5.7	NE	T2	—	<b>MBH00331</b>	—
9½	241.3	2	50.8	1800	31	4.8	NE	T2	—	MBH00332	—
9½	241.3	3	76.2	2000	23	3.6	NE	T3	—	<b>MBH00333</b>	<b>MBH00374</b>
9¾	244.5	3	76.2	2000	23	3.5	NE	T3	—	MBH00334	<b>MBH00375</b>
9¾	244.5	3	76.2	3000	34	5.3	NE	T3	—	MBH00335	<b>MBH00376</b>
9¾	247.7	2	50.8	2000	34	5.2	NE	T2	—	<b>MBH00336</b>	—
10	254.0	1½	38.1	1400	31	4.8	NE	T2	—	<b>MBH00337</b>	—
10¼	260.4	3	76.2	2400	26	4.0	NE	T3	—	<b>MBH00338</b>	MBH00377
10¼	260.4	4	101.6	3000	24	3.7	NE	T3	—	<b>MBH00339</b>	<b>MBH00378</b>
10½	266.7	1½	38.1	1500	31	4.8	NE	T2	—	MBH00340	—
10½	266.7	3	76.2	2400	25	3.9	NE	T3	—	MBH00341	<b>MBH00379</b>
11	279.4	1½	38.1	1600	32	4.9	NE	T2	—	MBH00342	—
11	279.4	2	50.8	2000	30	4.6	NE	T2	—	<b>MBH00343</b>	—
11¼	285.8	3	76.2	2400	23	3.6	NE	T3	—	MBH00344	—
11½	292.1	1½	38.1	800	15	2.4	NE	T2	<b>MBH00169</b>	—	—
11½	292.1	1½	38.1	1800	34	5.3	NE	T2	—	<b>MBH00345</b>	—
12	304.8	1½	38.1	2000	36	5.6	NE	T2	—	<b>MBH00346</b>	—
12	304.8	2	50.8	2300	31	4.9	NE	T2	—	MBH00347	MBH00380

Stock Items Are  
Shown In **RED**

**Order  
Info.**  
See page 1-48