

Riscaldatori a cartuccia con termocoppia

Misure decimali

Ø mm	L mm	W/230 V
6,5 -0,03 -0,05	40	125 150 175 200
	50	150 175 200 250
	60	200 250 300
	80	200 250 300
	100	250 300 400
8 -0,04 -0,06	40	150 200
	50	150 200 250
	60	200 250 300
	80	200 250 300 400
	100	200 250 300 400
	130	250 300 400
10 -0,04 -0,07	40	150 200 250
	50	200 250 300
	60	250 300 400
	80	250 300 400

Ø mm	L mm	W/230 V
	100	300 400 500
	130	300 400 500
	160	400 600
12,5 -0,05 -0,08	40	200 250
	50	300 400
	60	300 400
	80	400 500
	100	500
	130	600
	160	800
	200	1000
	250	1250
300	1500	

Misure in pollici

Ø mm	L mm	W/230 V
1/4 " 6,35 mm -0,03 -0,05	1" ½ mm 38,1	125 150 175 200
	2" mm 50,8	150 175 200 250
	2" ½ mm 63,5	200 250 300
	3" mm 76,2	200 250 300
	3" ½ mm 88,9	250 300
	4" mm 101	250 300 400

Ø mm	L mm	W/230 V
3/8 " 9,52 mm -0,04 -0,07	1" ½ mm 38,1	150 200 250
	1" ¾ mm 44,4	150 200 250 300
	2" mm 50,8	200 250 300
	2" ½ mm 63,5	250 300 350
	3" mm 76,2	250 300 350 400
	3" ½ mm 88,9	300 400 500
	4" mm 101	300 400 500
	5" mm 127	400 500
	6" mm 152,4	400 500 600
1/2" 12,7 mm -0,05 -0,08	1" ½ mm 38,1	200 250
	1" ¾ mm 44,4	250 300
	2" mm 50,8	300 400
	2" ½ mm 63,5	300 400
	3" mm 76,2	400 500
	3" ½ mm 88,9	500
	4" mm 101	500
	5" mm 127	600
	6" mm 152,4	750

Ø mm	L mm	W/230 V
	7" mm 177,8	1000
	8" mm 203,2	1000
	9" mm 228,6	1200
	10" mm 254	1200
	12" mm 304,8	1500