

## Resistencias de Mica blindadas herméticas



### Características

- Resistencias de tubo mica blindados herméticos y económicas.
- Tapa axial 45° opuesta a la trenza blindada de un metro estándar.
- Tensión 230V
- Resistencias con termopar sobre pedido (para 5 piezas)

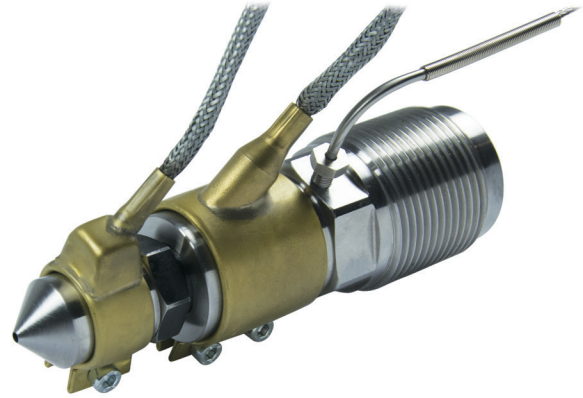
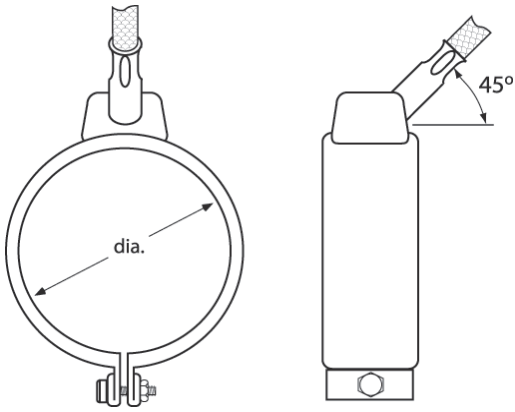
### Aplicaciones

- Máquinas de inyección
- Boquillas de inyección

Las salidas estancas protegen de las infiltraciones de materia. Su diseño totalmente estanco, con conexiones soldadas, previene las infiltraciones de materia y aumenta su duración. La calidad de la rodadura interna de estos calefactores de latón garantiza un excelente intercambio térmico.

Ø (mm)	Long. (mm)	Puiss. (watt) Potencia (watt)	Référence Referencia	€ <sup>1</sup>
25	20	80	<b>MBI252010</b>	15,90
25	25	85	<b>MBI252510</b>	15,90
25	30	100	<b>MBI253010</b>	15,90
25	35	125	<b>MBI253510</b>	15,90
30	20	100	<b>MBI302010</b>	15,90
30	25	105	<b>MBI302510</b>	15,90
30	30	125	<b>MBI303010</b>	15,90
30	35	145	<b>MBI303510</b>	15,90
30	40	165	<b>MBI304010</b>	15,90
30	50	235	<b>MBI305010</b>	15,90
32	38	195	<b>MBI323810</b>	15,90
35	20	110	<b>MBI352010</b>	15,90
35	25	120	<b>MBI352510</b>	15,90
35	30	145	<b>MBI353010</b>	15,90
35	35	170	<b>MBI353510</b>	15,90
35	40	195	<b>MBI354010</b>	15,90
35	45	220	<b>MBI354510</b>	15,90
35	60	325	<b>MBI356010</b>	15,90
38	25	140	<b>MBI382510</b>	15,90
38	30	165	<b>MBI383010</b>	15,90
38	38	215	<b>MBI383810</b>	15,90
38	40	175	<b>MBI384010</b>	15,90
38	45	250	<b>MBI384510</b>	15,90
38	50	300	<b>MBI385010</b>	15,90
40	25	140	<b>MBI402510</b>	16,90
40	30	165	<b>MBI403010</b>	16,90

Ø (mm)	Long. (mm)	Puiss. (watt) Potencia (watt)	Référence Referencia	€ <sup>1</sup>
40	35	195	<b>MBI403510</b>	16,90
40	38	270	<b>MBI403810</b>	16,90
40	40	225	<b>MBI404010</b>	16,90
40	45	250	<b>MBI404510</b>	16,90
40	50	275	<b>MBI405010</b>	16,90
40	60	305	<b>MBI406010</b>	16,90
42	25	145	<b>MBI422510</b>	16,90
42	30	175	<b>MBI423010</b>	16,90
42	40	235	<b>MBI424010</b>	16,90
45	20	125	<b>MBI452010</b>	18,90
45	25	155	<b>MBI452510</b>	18,90
45	30	190	<b>MBI453010</b>	18,90
45	35	220	<b>MBI453510</b>	18,90
45	40	250	<b>MBI454010</b>	18,90
45	45	285	<b>MBI454510</b>	18,90
45	50	315	<b>MBI455010</b>	18,90
45	55	345	<b>MBI455510</b>	18,90
48	20	135	<b>MBI483010</b>	18,90
48	50	380	<b>MBI485010</b>	18,90
50	20	140	<b>MBI502010</b>	18,90
50	25	175	<b>MBI502510</b>	18,90
50	30	210	<b>MBI503010</b>	18,90
50	35	245	<b>MBI503510</b>	18,90
50	40	280	<b>MBI504010</b>	18,90
50	50	350	<b>MBI505010</b>	18,90
50	60	420	<b>MBI506010</b>	18,90



Ø (mm)	Long. (mm)	Puiss. (watt) Potencia (watt)	Référence Referencia	€ <sup>1</sup>
55	20	155	<b>MBI552010</b>	19,90
55	25	190	<b>MBI552510</b>	19,90
55	30	230	<b>MBI553010</b>	19,90
55	35	270	<b>MBI553510</b>	19,90
55	40	310	<b>MBI554010</b>	19,90
55	50	385	<b>MBI555010</b>	19,90
60	20	165	<b>MBI602010</b>	19,90
60	25	210	<b>MBI602510*</b>	19,90
60	30	250	<b>MBI603010</b>	19,90
60	35	295	<b>MBI603510</b>	19,90
60	40	335	<b>MBI604010</b>	19,90
60	50	420	<b>MBI605010</b>	19,90
60	60	450	<b>MBI606010</b>	19,90
65	20	180	<b>MBI652010</b>	28,90
65	40	365	<b>MBI654010</b>	28,90
70	35	345	<b>MBI703510</b>	28,90
70	40	395	<b>MBI704010</b>	28,90
70	50	490	<b>MBI705010</b>	28,90

Ø (mm)	Long. (mm)	Puiss. (watt) Potencia (watt)	Référence Referencia	€ <sup>1</sup>
70	60	590	<b>MBI706010</b>	28,90
75	50	525	<b>MBI755010</b>	28,90
75	60	635	<b>MBI756010</b>	28,90
80	25	280	<b>MBI802510</b>	31,90
80	40	450	<b>MBI804010</b>	31,90
80	60	675	<b>MBI806010</b>	31,90
90	25	315	<b>MBI902510</b>	31,90
90	30	380	<b>MBI903010</b>	31,90
90	40	505	<b>MBI904010</b>	31,90
90	50	635	<b>MBI905010</b>	31,90