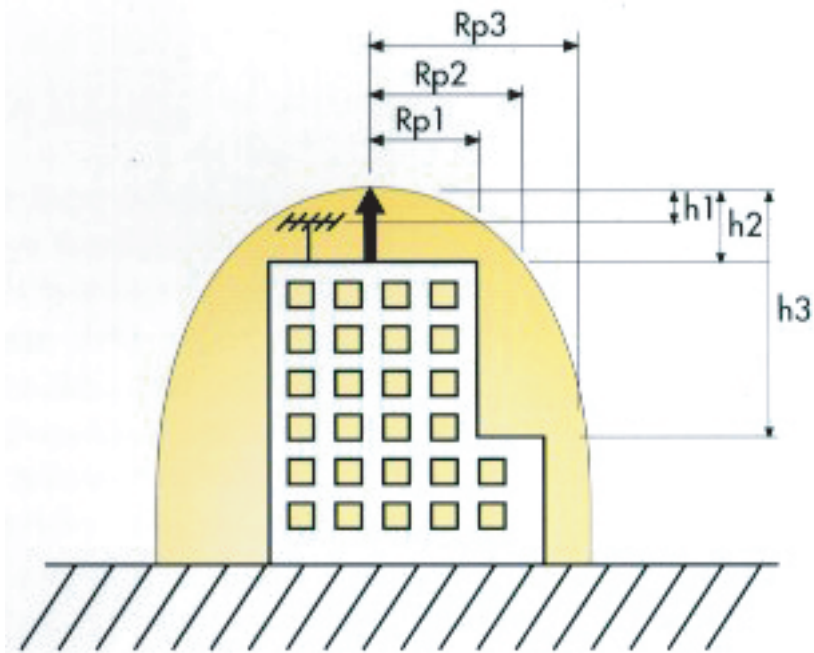


Radio de protección de un Pararrayos IONIFLASH MACH 30/45/60 (m)¹ (según la norma)



h(m)	Nivel 1 ²			Nivel 2 ²			Nivel 3 ²			Nivel 4 ²		
	M30	M45	M60	M30	M45	M60	M30	M45	M60	M30	M45	M60
2	19	25	32	21	28	34	25	33	40	29	36	44
3	29	38	48	32	42	52	38	48	59	43	53	65
4	38	51	65	43	57	68	51	65	78	57	72	86
5	48	63	79	55	71	86	63	81	97	71	89	107
6	48	63	79	55	71	87	64	81	97	72	91	107
8	49	64	79	56	72	87	65	82	98	73	92	108
10	49	64	79	57	72	88	66	83	99	75	92	109
20	50	65	80	59	74	89	71	86	102	80	97	113
40	46	62	77	59	74	89	75	90	105	87	103	118
60	30	51	69	52	69	85	73	89	104	90	105	120

1 Si existe un riesgo para el medio ambiente, el radio de protección debe ser reducido de un 40% según la ficha de interpretación F5 (2006) de la norma NF C 17-102.

2 El nivel de protección se determina con la guía UTE C 17-108 según la ficha F4 de la norma NF C 17-102 estándar, o sea ayudándose de la norma NF EN 62305-2