

2.10



Време на изпреварване ΔT (μs)	Материал	Размери (см)	Тегло (kg)
10 μs	неръждаема стомана	20,4x9,4	1,55

	h	I	II	III	IV
Радиус на защита съгласно NFC 17 - 102	2	8	13	15	17
	3	12	19	20	24
	4	17	26	34	38
	5	21	32	41	49
	10	23	37	48	53
	20	24	41	52	55

3.25



Време на изпреварване ΔT (μs)	Материал	Размери (см)	Тегло (kg)
25 μs	неръждаема стомана	20,4x9,4	1,60

	h	I	II	III	IV
Радиус на защита съгласно NFC 17 - 102	2	17	23	26	28
	3	25	34	35	39
	4	34	46	49	54
	5	42	57	63	67
	10	44	61	70	74
	20	45	65	72	77

6.45



Време на изпреварване ΔT (μs)	Материал	Размери (см)	Тегло (kg)
45 μs	неръждаема стомана	20,4x9,4	1,71

	h	I	II	III	IV
Радиус на защита съгласно NFC 17 - 102	2	25	32	34	36
	3	38	48	51	55
	4	51	65	70	73
	5	62	80	83	89
	10	64	83	91	94
	20	65	86	97	99

6.60



Време на изпреварване ΔT (μs)	Материал	Размери (см)	Тегло (kg)
60 μs	неръждаема стомана	20,4x9,4	1,72

	h	I	II	III	IV
Радиус на защита съгласно NFC 17 - 102	2	32	40	42	44
	3	48	59	61	65
	4	64	78	82	87
	5	79	97	99	107
	10	79	99	101	109
	20	80	102	103	113