

# TABELA BALÍSTICA - NORMA DIN EN 1522-1 (EUROPA)

DIN EM 1522-1:1998 - Níveis de Proteção para Blindagem Automotiva

NÍVEIS DE BLINDAGEM	PROJÉTEIS	ARMAMENTO	TIPO DE MUNIÇÃO	MASSA NOMINAL	VELOCIDADE REFERÊNCIA	ENERGIA CINÉTICA	DISPAROS POR PAINEL
B1			.22 LR Lead RN	2,6 +/- 0,1 g 40 gr	360 +/- 10 m/s	150,3 J	3
B2			9 mm FJ	8,0 +/- 0,1 g 124 gr	400 +/- 10 m/s	640 J	3
B3			.357 Magnum FJ	10,2 +/- 0,1 g 158 gr	430 +/- 10 m/s	942,9 J	3
B4			.357 Magnum FJ	10,2 +/- 0,1 g 158 gr	430 +/- 10 m/s	942,9 J	3
			.44 Magnum FJ	15,6 +/- 0,1 g 240 gr	440 +/- 10 m/s	1510,1 J	3
B5			SS 109 FJ	4,0 +/- 0,1 g 62 gr	950 +/- 10 m/s	1692,8 J	3
B6			SS 92 FJ	4,0 +/- 0,1 g 62 gr	950 +/- 10 m/s	1692,8 J	3
			7,62 x 51 FJ NB	9,5 +/- ,01 g 146 gr	830 +/- 10 m/s	3272,3 J	3
B7			7,62 x 51 FJ AP	9,8 +/- ,01 g 151 gr	820 +/- 10 m/s	3294,8 J	3

## LEGENDA

AP	Armor Piercing
FJ	Full Jacketed
JSP	Jacketed Soft Point
NB	Nato Ball
RN	Round Nose Bullet