

VPAM

Asociación de laboratorios de ensayos de resistencia balística de materiales y construcciones

Documento de acompañamiento
VPAM-EU-Visión general de clases según directriz de ensayo

VPAM AND #04
 Versión 1
 Edición: 09.08.2017

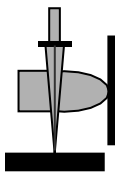


Comparativa de niveles de ensayo de VPAM con DIN EN y Directriz técnica de chalecos de protección

VPAM Nivel de ensayo	Calibre	Clase de proyectil	Fabr./Tipo	VPAM PM 2007	VPAM BRV 2009	VPAM BSW 2006	VPAM PM 2000	Grupo de trabajo BRV 1999	DIN EN 1522/1523	DIN EN 1063	Chalecos de protección TR 2008	Letra de código
1	22 Long Rifle	L/RN	Winchester	PM 1	VR1	Clase 1	PM1	VR1	FB1	BR1	-	A
2	9 mm Luger	FMJ/RN/SC	DM41	PM 2	VR2	Clase 2	-	-	-	-	SK L	B
3	9 mm Luger	FMJ/RN/SC	DM41	PM 3	VR3	Clase 3	PM2	VR2	FB2	BR2	SK 1	B
-	357 Magnum	FMJ/CB/SC	Geco	-	-	-	PM3	VR3	FB3	BR3	-	C
4	357 Magnum	FMJ/CB/SC	Geco	PM 4	VR4	Clase 4	PM4	VR4	FB4	-	-	C
	44 Rem. Mag.	FMJ/FN/SC	Speer							BR4		D
5	357 Magnum	FMJ/CB	DAG	PM 5	VR5	Clase 5	-	-	-	-	SK 2	E
6	7,62 x 39	FMJ/PB/FeC	PS	PM 6	VR6	Clase 6	-	-	-	-	-	F
-	223 Rem.	FMJ/PB/SCP	SS109	-	-	-	PM5	VR5	FB5	BR5	-	G
7	223 Rem.	FMJ/PB/SCP	SS109	PM 7	VR7	Clase 7	PM6	VR6	FB6	-	SK 3	G
	308 Win.	FMJ/PB/SC	DM111							BR6		H
8	7,62 x 39	FMJ/PB/HCI	BZ	PM 8	VR8	Clase 8	-	-	-	-	-	I
9	308 Win.	FMJ/PB/HC	P80	PM 9	VR9	Clase 9	PM7	VR7	FB7	BR7	SK 4	J
10	7,62 x 54 R	FMJ/PB/HCI	B32	PM 10	VR10	Clase 10	-	-	-	-	-	K

Las directrices marcadas en rojo han sido sustituidas por otra nuevas.

----	308 Win	FMJ/PB/WC	AP8	Munición del documento de acompañamiento de VPAM - AND #01 -Clases de munición para ensayos especiales							L
----	308 Win	FMJ/PB/WC	Swiss P	Munición del documento de acompañamiento de VPAM - AND #01 -Clases de munición para ensayos especiales							M
----	50 Browning	FMJ/PB/HC	AP M2	Munición del documento de acompañamiento de VPAM - AND #01 -Clases de munición para ensayos especiales							N
----	14,5 x 114	FMJ/PB/HCI	B32	Munición del documento de acompañamiento de VPAM - AND #01 -Clases de munición para ensayos especiales							O



VPAM

Asociación de laboratorios
de ensayos de resistencia
balística de materiales y
construcciones

Documento de acompañamiento
VPAM-EU-Visión general de clases según directriz de ensayo

VPAM AND #04
Versión 1
Edición: 09.08.2017

Oficina Estatal de Tiro de Mellrichstadt

Miembro de la Asociación de laboratorios de ensayos de resistencia balística de materiales y construcciones VPAM



A:	22lr	L/RN Winchester	I:	7,62 x 39	FMJ/PB/HCI BZ
B:	9mm Luger	FMJ/RN/SC DM41	J:	308 Win.	FMJ/PB/HC P80
C:	357 Magnum	FMJ/CB/SC Geco	K:	7,62 x 54R	FMJ/PB/HCI B32
D:	44 Magnum	FMJ/FN/SC Speer	L:	308 Win.	FMJ/PB/WC AP8
E:	357 Magnum	FMs/CB DAG	M:	308 Win.	FMJ/PB/WC Swiss P
F:	7,62 x 39	FMJ/PB/FeC PS	N:	50 Browning	FMJ/PB/HC AP M2
G:	223 Rem.	FMJ/PB/SCP SS109	O:	14,5 x 114	FMJ/PB/HCI B32
H:	308 Win	FMJ/PB/SC DM111			N
					O