

CLASSEMENT PAR ORDRE DE VIVACITÉ RELATIVE DÉCROISSANTE DES POUDRES DE TIR

VECTAN	IMR Co.	ALLIANT	HODGDON	W.W.	NORMA	R.W.S.	VITHAVUORI	ACCURATE
					R1			N 100
Ba10		Bullseye	CLAYS HP 38	WST		P 805	N 310	N° 2
AS	700 X					P 801		
		Red Dot Green Dot	Tc. 100	231 WSL 452			N 320	
A1	PB. SR 7625			473		P 804		N° 5
Ba 9		Unique	CLAY. UNIV.					
	SR 4756					P 803	N 330	
			HS 5 HS 6	540			N 340	
A0 Sp 8		Herco					3 N. 37	
	HS. 800 x	Blue Dot			WSF 571			N° 7
			HS 7	630			N. 350	
Sp 2							N. 105 SM	
					R 123	P 806		
Sp 3 Ba 6		2400					N 110	
			H 110			30 Carb.		N° 9
	SR 4759 4227			296				
			H 4198	680				
Tu 2000	4198 3031	R 7			200	R 901	N 120	1 680
			BL. C2			R 902	N 130	
Tu 3000		RL 12			201 202		N 133	2 015 BR 2 230
			H 335			R 903		2 460
Sp 9 Sp 7				748				2 520
			H 4895		203		N 135	
Tu 5000 Sp 11	4 064 4 895 4 320	RL 15				R 907		2 700
			H 380 H 414	760		R 904	N 140	
Tu 7000	4 350							4 350
		RL 19	H 450		204			
Sp 12 Tu 8000	4831		H 4831 H 831	785			N 160	3 100
	7828		H 570 H 870 H 5010			R 905		8 700
Sp 13		RL 22			M.R.P.		N 165	

Echelle à utiliser seulement comme référence. N'est pas utilisée pour définir les charges de poudre.