



PG Products		Especificações Técnicas Technical Specifications				Normas e Certificados Standards & Certificates			Hits & Ammunition		
Código Code	Nível balístico Ballistic Level	GlassGuard (GG) ou(or) Steelglass (SG - Stainless steel insert)	Espessura Nominal Thickness (mm)	Peso / Weight (kg/m2)	Transmissão luminosa Light Transmittance (% incolor / % clear)	Norma Balística Ballistic Standard	Instituto País Beschussamt Country	Certificado No. Certificate #	No. de disparos No. of shots	Munição Ammunition	Arma Gun
NA - Not Available - Não disponível / e - (English)											
PG 001-01	BR 3	GG	17.0	36.0	84	DIN EN 1063:1999	Mellrichstadt - DE	07G469A01	3	.357 Magnum	
PG 002-01		SG	19.4	40.7	83	DIN EN 1063:1999	Munchen - DE	B-124 05	3	.357 Magnum	
PG 004-01	BR 4	GG	21.8	47.0	82	DIN EN 1063:1999	Mellrichstadt - DE	07G469B01	3	.44 Magnum/ 9.FMJ	
PG 003-00		GG	21.0	46.0	82	DIN EN 1063:1999	Munchen - DE	B-124/1 05	3	.44 Magnum/ 9.FMJ	
PG 009-00		SG	23.8	49.4	NA	DIN EN 1063:1999	Mellrichstadt - DE	05G 260-01	3	.44 Magnum/ 9.FMJ	
PG 009-02		SG	22.2	47.4	NA	DIN EN 1063:1999	TNO Netherlands	12LBR/1016	3	.44 Magnum/ 9.FMJ	
PG 004-02		GG	21.7	46.8	81	DIN EN 1063:1999	Mellrichstadt - DE	07G511-01	3	.44 Magnum/ 9.FMJ	
PG 004-04		GG	22.0	47.3	81	DIN EN 1063:1999	Munchen - DE	B-67/2 08	3	.44 Magnum/ 9.FMJ	
PG 004-03		GG	22.4	47.7	81	DIN EN 1063:1999	Munchen - DE	B-67/1 08	3	.44 Magnum/ 9.FMJ	
PG 007-00		BR 6	GG	38.6	87.9	76	DIN EN 1063:1999	Munchen - DE	B-34/05	3	
PG 011-00	GG		40.6	92.9	75	DIN EN 1063:1999	Munchen - DE	B-124/2 05	3	7,62 x 51 mm	
PG 012-00	BR 7	GG	79.1	180.7	NA	DIN EN 1063:1999	Mellrichstadt - DE	06G 329-01	3	7,62 x 51 mm AP	