

DeVilbiss Automotive Refinishing recomendaciones para configuracion de pistola para Standox® Acabados						
Tipo de capa	Producto	Pistola	Medidas de Toberas (mm)	No. de Boquilla de Aire	Presion de entrada para capa de cubrimiento o inicial	Presion de entrada para capa ligera o de control
Base Color	Standox Solvent Base Color	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2-1.4	909	26	
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2, 1.3	7E7	22	
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2, 1.3	TE10/TE20	26	
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2-1.4	HV30	24	
		SRIPro™ HVLP	1.0	HS1	29	
		SRIPro™ Alta Eficiencia	1.0	TS1	29	
		PLUS® Alta Eficiencia	1.2, 1.3	410	40	
		GTi® HVLP	1.2, 1.3	2000	30	
	CVi® Alta Eficiencia	1.2, 1.3	510	26		
	Standohyd Base Color, Standoblue Base Color	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.3, 1.4	909	26	26
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2, 1.3	7E7	22	22
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2, 1.3	TE10/TE20	26	26
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2-1.4	HV30	24	24
		SRIPro™ HVLP	1.0	HS1	29	29
SRIPro™ Alta Eficiencia		1.0	TS1	29	29	
Transparente	Standocryl 2K 15-60 Plus, Standocryl 2K Premium Clear, Standocryl 2K HS Clear, Standocryl VOC Platinum Clear	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.3	909	26	
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.3	7E7	22	
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2, 1.3	TE10/TE20	26	
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2-1.4	HV30	24	
		SRIPro™ HVLP	1.0	HS1	29	
		SRIPro™ Alta Eficiencia	1.0	TS1	29	
		PLUS® Alta Eficiencia	1.3	410	40	
		GTi® HVLP	1.3	2000	30	
	CVi® Alta Eficiencia	1.3	510	26		
	Standox 2.1 Clear, Standox 2.1 HS Clear	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2-1.4	909	26	
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2, 1.3	7E7	22	
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2, 1.3	TE10/TE20	26	
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2-1.4	HV30	24	
		SRIPro™ HVLP	1.0	HS1	29	
SRIPro™ Alta Eficiencia		1.0	TS1	29		
Esmaltes	Standocryl 2K MS Paint	TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2-1.4	909	26	
		TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia	1.2, 1.3	7E7	22	
		TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia	1.2, 1.3	TE10/TE20	26	
		TEKNA® ProLite & PRO HVLP	1.2-1.4	HV30	24	
		SRIPro™ HVLP	1.0	HS1	29	
		SRIPro™ Alta Eficiencia	1.0	TS1	29	
		PLUS® Alta Eficiencia	1.2, 1.3	410	40	
		GTi® HVLP	1.2, 1.3	2000	30	
		CVi® Alta Eficiencia	1.2, 1.3	510	26	
			TEKNA® Copper/QuickClean HVLP	1.2-1.4	909	26
	TEKNA® Copper/QuickClean Alta Eficiencia		1.2, 1.3	7E7	22	
	TEKNA® ProLite & PRO Alta Eficiencia		1.2, 1.3	TE10/TE20	26	
	TEKNA® ProLite & PRO HVLP		1.2-1.4	HV30	24	

DeVilbiss®, TEKNA®, SRIPro™, CVi®, PLUS®, GTi®, PRI® & FinishLine® son marcas registradas de DeVilbiss Automotive Refinishing. Todas las otras marcas han sido registradas por su respectivos dueños y no son afiliadas de DeVilbiss Automotive Refinishing.