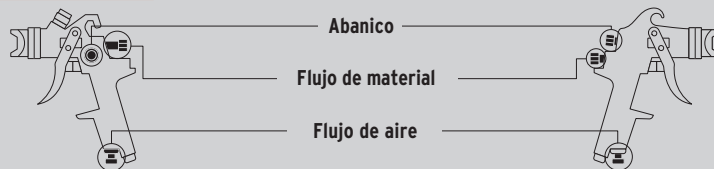


PERILLAS DE AJUSTE



COMPARATIVA HVLP, LVMP y LVLP



Velocidad de aplicación



Calidad de acabado



Índice de transferencia



Nivel de experiencia del usuario

RECOMENDACIÓN DE USO CON NUESTROS COMPRESORES



HORIZONTALES



VERTICALES

TECNOLOGÍA

Volumen de aire requerido /
Presión de salida

	Velocidad de aplicación	Calidad de acabado	Índice de transferencia	Nivel de experiencia del usuario	HORIZONTALES	VERTICALES
HVLP Alto Volumen / Baja Presión (High Volume / Low Pressure)	Media	Extrafino	Muy alto	Alto		COMP-120LV
LVMP Bajo Volumen / Media Presión (Low Volume / Medium Pressure)	Alta	Fino	Alto	Medio	COMP-25LT COMP-50LT COMP-10L2	COMP-50LV COMP-80LV
LVLP Bajo Volumen / Baja Presión (Low Volume / Low Pressure)	Media	Fino	Medio	Bajo	Todos	

SELECCIÓN DE DIÁMETRO DE TOBERA



DIÁMETRO DE TOBERA	RECOMENDACIONES DE USO						VELOCIDAD DE APLICACIÓN	
	VISCOSIDAD BAJA		VISCOSIDAD MEDIA		VISCOSIDAD ALTA		(-)	(++)
	COLORANTES	ESMALTES	LUBRICANTES	ACRÍLICOS	PRIMERS	EPÓXICOS		
0.5 mm	●	●						
1.0 mm		●	●					
1.4 mm		●	●	●		●		
1.7 mm				●		●		
2.0 mm						●		