

Este es un cuadro de algunos tipos de boquillas disponibles en el mercado.

	9304C Fineline (Tan) Color Canela 0.30 mm. 5-30 PSI 0.4 - 2.1 Bar	<i>Trabajos de detalle Fino</i> <i>Trabajos de punteados</i> <i>Nieblas y veladuras finas</i> <i>Lacas, Tintas, Colores al Agua</i> <i>Pinturas metalizadas</i>
	9343C Cobertura Media Color Naranja 0.70 mm. 20-40 PSI 1.4 - 2.8 Bar	<i>Cobertura de áreas medias.</i> <i>Aerografía sobre textiles.</i> <i>Artes gráficas.</i> <i>Lacas, esmaltes y solventes</i> <i>sintéticos. Tintas para aerógrafo,</i> <i>También acrílicos y</i> <i>pinturas comerciales.</i>
	9344C Alto flujo en Acrílicos Color Blanco 0.50 mm. 15-40 PSI 1.1 - 2.8 Bar	<i>Ilustración. Areas grandes de</i> <i>cobertura, acrílicos en alto</i> <i>brillo, barnices y</i> <i>envejecedores acrílicos.</i> <i>Tintas para aerógrafo,</i> <i>Acrílicos. Barnices acrílicos,</i>
	9344C Grandes Areas Color Amarillo 1.02 mm. 20-40 PSI 1.4 - 2.8 Bar	<i>Cobertura de áreas grandes.</i> <i>Aerografía sobre textiles.</i> <i>Decoración de coches.</i> <i>Imprimaciones</i> <i>Lacas, esmaltes y solventes</i> <i>sintéticos. Tintas para aerógrafo,</i> <i>También acrílicos, tintas para</i> <i>tela y pinturas comerciales.</i>
	9305C Usos Generales Color Gris 0.40 mm. 15-30 PSI 1.1 - 2.1 Bar	<i>Cobertura de áreas medias.</i> <i>Trabajos de punteados</i> <i>Nieblas y veladuras finas</i> <i>Lacas, Tintas, Colores al Agua,</i> <i>Esmaltes y solventes sintéticos,</i> <i>Pinturas metalizadas,</i> <i>Colores para aerógrafo</i>
	9306C Alto Flujo Color Turquesa 0.50 mm. 15-40 PSI 1.1 - 2.8 Bar	<i>Ilustraciones, grandes áreas,</i> <i>Colores acrílicos en brillo</i> <i>Lavados y envejecidos usando</i> <i>colores acrílicos.</i> <i>Pinturas para aerógrafo,</i> <i>Acrílicas disueltas en su</i> <i>solvente.</i>



9342C
Detalles
Generales
Color Rojo
0.53 mm.

20-30 PSI
1.4 - 2.1 Bar

Cobertura de áreas pequeñas y medias. Efectos de Camuflaje.

Lacas, esmaltes y solventes sintéticos. Tintas para aerógrafo. Colores y pinturas comerciales. También acrílicos.



9307C
Rociados
(Spatter)
Color Rosa
0.50 mm.

2-30 PSI
0.1 - 2.1 Bar

Efectos y texturas especiales, Punteado desigual

Lacas, esmaltes y solventes sintéticos, pinturas metalizadas, tintas especiales para aerografía.

