

Tabela Retículas Anilox por Volume

Para cilindros e camisas cerâmicos gravados a laser LASERFLEX

BCM	Tecnologia de Transferência Constante de Tinta		Tecnologia de Transferência Variável de Tinta (T.V.T.)	
	Hexagonal 60° Single beam CONVENCIONAL	Hexagonal 60° Multi Beam MBA	Hexagonal 60° ondular COBRACELL®	Célula Estendida HEX EXTENDIDO
VOLUME	LINEATURAS (Linhas/cm) MÁXIMO DISPONÍVEL	LINEATURAS (Linhas/cm) MÁXIMO DISPONÍVEL	LINEATURAS (Linhas/cm) MÁXIMO DISPONÍVEL	LINEATURAS (Linhas/cm) MÁXIMO DISPONÍVEL
20,0	---	---	40	40
18,0	---	---	40	40
17,0	---	40	65	65
16,0	---	40	65	65
15,0	---	40	80	80
14,0	40	65	80	100
13,0	65	65	80	100
12,0	65	65	100	120
10,0	65	80	120	140
9,0	65	100	140	140
8,5	80	100	140	140
8,0	80	120	160	160
7,5	100	120	160	160
7,0	120	140	180	180
6,5	120	140	180	200
6,0	140	160	200	220
5,5	140	160	220	220
5,2	140	180	220	240
5,0	160	200	240	240
4,7	160	200	240	240
4,5	180	220	260	260
4,2	180	220	280	260
4,0	200	240	300	---
3,8	220	260	320	---
3,5	220	280	340	---
3,2	240	300	380	---
3,0	260	340	400	---
2,7	280	360	440	---
2,5	280	380	460	---
2,3	300	400	500	---
2,0	320	460	600	---
1,9	360	500	700	---
1,7	380	560	800	---
1,5	400	600	---	---
1,3	---	700	---	---
1,2	---	800	---	---

* BCM: bilhões de micra cúbicas por polegada quadrada, é a unidade para volume por área. Para conversão ao sistema métrico: BCM x 1,55 = cm³/m².

SOB CONSULTA: outras geometrias e LINEATURAS MENORES que os valores da tabela podem ser gravadas conforme necessidade do cliente.

TOLERÂNCIA DE VOLUME: ± 5% para todas as lineaturas.

