

EVER-GUARD® & FLEX-GUARD® 系列

型号*		K1200-CC	K0250-CC	K0100-CC	K0050-CC	K0025-CC
订货号*		5016.1200.1010	5015.0250.1010	5014.0100.1010	5012.0050.1010	5011.0025.1010
起订量	套	1	1	1	1	1
适用激光	-	波长为 190-11000nm 的所有激光				
材料	-	特殊复合材料, EVG-1200	特殊复合材料, SLC-250WB	特殊复合材料, SLC-100WB	特殊复合材料, SLC-50WW	特殊复合材料, SLC-25WB
颜色	-	黑色	黑色	黑色	白色	黑色
防护等级	-	190-315 D AB10+R AB4 >315-1050 D AB7 >315-1400 IR AB8+M AB7 >1050-1400 D AB7 >1400-11100 D AB5+R AB3	190-315 D AB9+R AB3 >315-1050 D AB6 >315-1400 IR AB7+M AB7 >1050-1400 D AB5 >1400-11100 DR AB3	190-315 D AB8+R AB2 >315-1050 D AB6 >315-1400 IR AB6 >1050-1400 D AB4 >1400-11100 DR AB2	-	-
		50 KW/cm ² x 100s** 6 KW/cm ² x 100s**	425 W/cm ² x 100s**	120 W/cm ² x 100s**	80 W/cm ² x 100s**	38 W/cm ² x 100s**
厚度 (约)	mm	1.27	1.02	1.02	0.56	0.56
密度 (约)	kg/m ²	11.0	1.18	1.18	0.51	0.51
尺寸 (约) 高 x 宽****	mm	hh x ww, 待定义				
安装形式	-	“一”字形, “L”形***				
帘和帘连接	-	尼龙搭扣 (V) 或 拉链 (Z)				
帘和墙 / 立柱连接	-	尼龙搭扣 (V)、墙钉 (GS) 或 磁闭合 (彩钢版墙或隔断)				
激光防护	-	双面				
测试标准 及安全认证	-	ANSI Z136.1-2007, Z136.7-2008 NFPA 701:2010 TM2 CE EN 12254:2010			ANSI Z136.1-2007 ANSI Z136.7-2008 NFPA 701:2010 TM1	
选配件*****	-	安装用帷幔、五金配件、安全门、激光安全窗等。				

* 同一系列、不同尺寸的“型号”和“订货号”相同，报价和销售合同中的数量可能不同。

** 50 KW/cm² x 100s @1070nm, 直径 1mm (1/e 处); 6 KW/cm² x 100s @1070nm, 直径 3mm (1/e 处)。

425W/cm² x 100s (Ø1mm, 1/e @1070nm), 207W/cm² x 100s (Ø3mm, 1/e @1070nm);

120W/cm² x 100s (Ø1mm, 1/e @1070nm);

80W/cm² x 100s (Ø3mm, 1/e @1064nm);

38W/cm² x 100s (Ø3mm, 1/e @1064nm)。

*** 安装形式: 该 2 种形式, 均可选吊项安装或地面安装。

**** 对系列 K1200-CC:

高度 >2.44m (8') 时, 每区间最大宽度 =6.10m (20')

高度 ≤2.44m (8') 时, 每区间最大宽度 =4.88m (16')

***** 可选配件: 铝型材滑轨, 铝型材立柱 (地面安装)、吊筋 (吊项安装) 或移动式支架, 尼龙滑轮组 (含挂钩);

移动式支架, 高度 ≤2.10m, 宽度 (主框架的宽度, 不含悬臂) ≤4.00m。