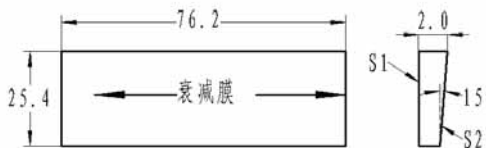
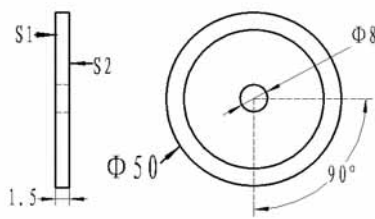


### 线性渐变密度滤光片



NDFL系列,线性渐变密度滤光片(Neutral Density Filters: Linear Variable)					
型号	名称	光密度(OD)	波长范围(nm)	尺寸(mm)	
NDFL7625	线性渐变密度滤光片	0.8~2.0±5% @632.8nm	400~1100 推荐400~700	76.2×25.4×2.0	

### 圆形渐变密度滤光片



#### 1. NDFC系列圆形渐变滤光片



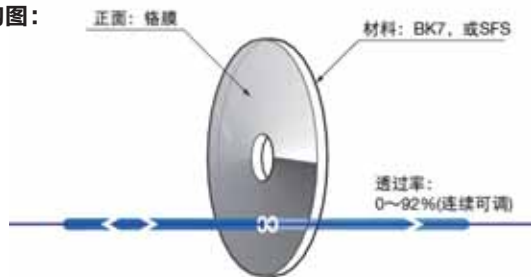
选型表:

NDFC系列,圆形渐变密度滤光片(Neutral Density Filters: Circular Variable)					
滤光片型号	外框型号	套件型号 (滤光片带外框)	光密度(OD)	波长范围(nm)	滤光片外径 (mm)
NDFC5010	OMMB-NDFC50	OMMB-NDFC5010	0.0~1.0	400~1100,建议400~700	Φ50
NDFC5020	OMMB-NDFC50	OMMB-NDFC5020	0.0~2.0	400~1100,建议400~700	Φ50
NDFC5030	OMMB-NDFC50	OMMB-NDFC5030	0.0~3.0	400~1100,建议400~700	Φ50

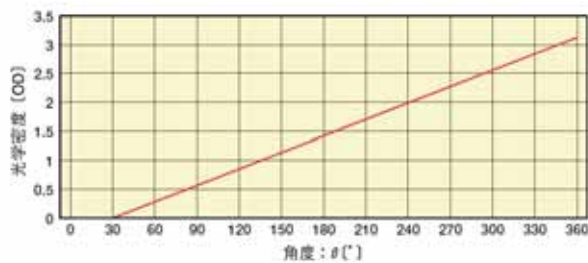
OMMB-NDFC50xx套件  
(含圆形渐变滤光片)

#### 2. SIGMA KOKI圆形渐变滤光片

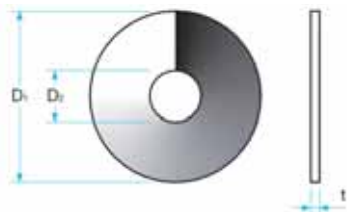
结构图:



曲线图:



尺寸图:



选型表一(滤光片——无框):

波长范围 (nm)	D <sub>1</sub> (mm)	D <sub>2</sub> (mm)	t (mm)	材料	平行度 (分)	表面质量	透过率 (%)	型号
400~2000	ø50	ø15	2	BK7	< 1	60-40	0~92 (连续可调)	VND-50
400~2000	ø100	ø20	3	BK7	< 1	60-40	0~92 (连续可调)	VND-100
200~2000	ø50	ø15	2	SFS	< 1	60-40	0~92 (连续可调)	VND-50U
200~2000	ø100	ø20	3	SFS	< 1	60-40	0~92 (连续可调)	VND-100U

选型表二(套件):

型号	名称	通用滤光片		波长范围 (nm)	中性滤光片 材料	自重 (kg)
		尺寸 (mm)	厚度 (mm)			
NDHN-50	滤光片固定轮	—	—	可见光, 近红外	BK7	0.09
NDHN-100	滤光片固定轮	—	—	可见光, 近红外	BK7	0.2
NDHN-U50	滤光片固定轮	—	—	紫外, 近红外	合成石英	0.09
NDHN-U100	滤光片固定轮	—	—	紫外, 近红外	合成石英	0.2