

0.06	风量/Air volume(m ³ /h)	432	540	648	756	864	1080	1296
	噪音/Noise(NC)	-	17	24	31	36	44	48
0.075	风量/Air volume(m ³ /h)	540	675	810	945	1080	1350	1620
	噪音/Noise(NC)	-	18	25	31	36	44	50
0.09	风量/Air volume(m ³ /h)	648	810	972	1134	1296	1620	1944
	噪音/Noise(NC)	-	19	27	34	38	45	51
0.1	风量/Air volume(m ³ /h)	720	900	1080	1260	1440	1800	2160
	噪音/Noise(NC)	11	20	27	34	39	46	52
0.120	风量/Air volume(m ³ /h)	864	1080	1296	1512	1728	2160	2592
	噪音/Noise(NC)	12	22	29	35	41	48	54
0.128	风量/Air volume(m ³ /h)	922	1152	1382	1612	1843	2304	2765
	噪音/Noise(NC)	13	23	29	35	42	48	55
0.135	风量/Air volume(m ³ /h)	972	1215	1458	1700	1944	2430	2916
	噪音/Noise(NC)	13	23	29	35	42	48	55
0.18	风量/Air volume(m ³ /h)	1296	1620	1944	2268	2592	3240	3888
	噪音/Noise(NC)	14	23	30	36	42	49	56
0.27	风量/Air volume(m ³ /h)	1944	2430	2914	3402	3888	4860	5832
	噪音/Noise(NC)	14	23	30	36	42	50	57
0.36	风量/Air volume(m ³ /h)	2592	3240	3888	4536	5184	6480	7776
	噪音/Noise(NC)	15	25	31	38	44	51	59

说明：NC值栏[-]表示NC值在10以下

GR型格栅风口

产品特点：

开思拓GR型格栅风口分为单层格栅风口和双层格栅风口两种，风口叶片可以在0°-180°范围内任意调节，将叶片调节成不同角度，可以得到不同的送风距离和不同的扩散角，并可用作出风口使用。

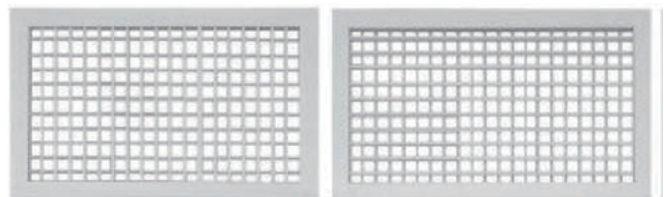
GR-1单层格栅：



GR-1-V：

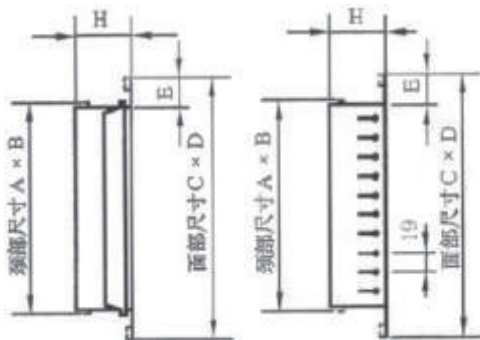
R-1-T：

GR-2双层格栅：

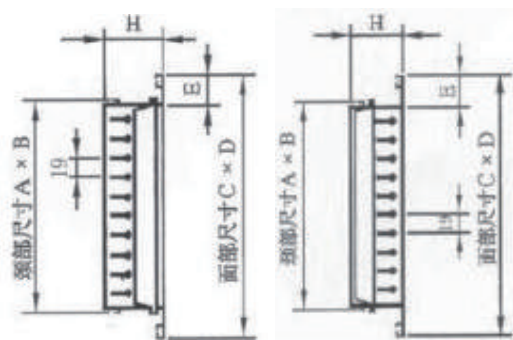


■ 安装示意图：

单层格栅：



双层格栅：



■ 规格尺寸：

单层格栅：

外框边宽尺寸 (E) 有2种：23mm、32mm

当E=23时，H=30，面尺寸=颈尺寸+37；当E=32时，H=30，面尺寸=颈尺寸+54

规格之外尺寸也可依设计制造

双层格栅：

外框边宽尺寸 (E) 有2种：23mm、32mm

当E=23时，H=30，面尺寸=颈尺寸+37；当E=32时，H=30，面尺寸=颈尺寸+54

规格之外尺寸也可依设计制造

RD圆盘散流器

开思拓RD圆盘散流器分为温控型和普通型；温控型可通过温感作用自动调节叶片上下，可得到最佳送风效果，普通型也可以通过人工调节叶片上下。



■ 产品材料：

铝板（模具冲压成型），表面处理为优质粉末静电喷涂，也可采用烤漆或者阳极处理。