

IDH型置换送风风口

特点：

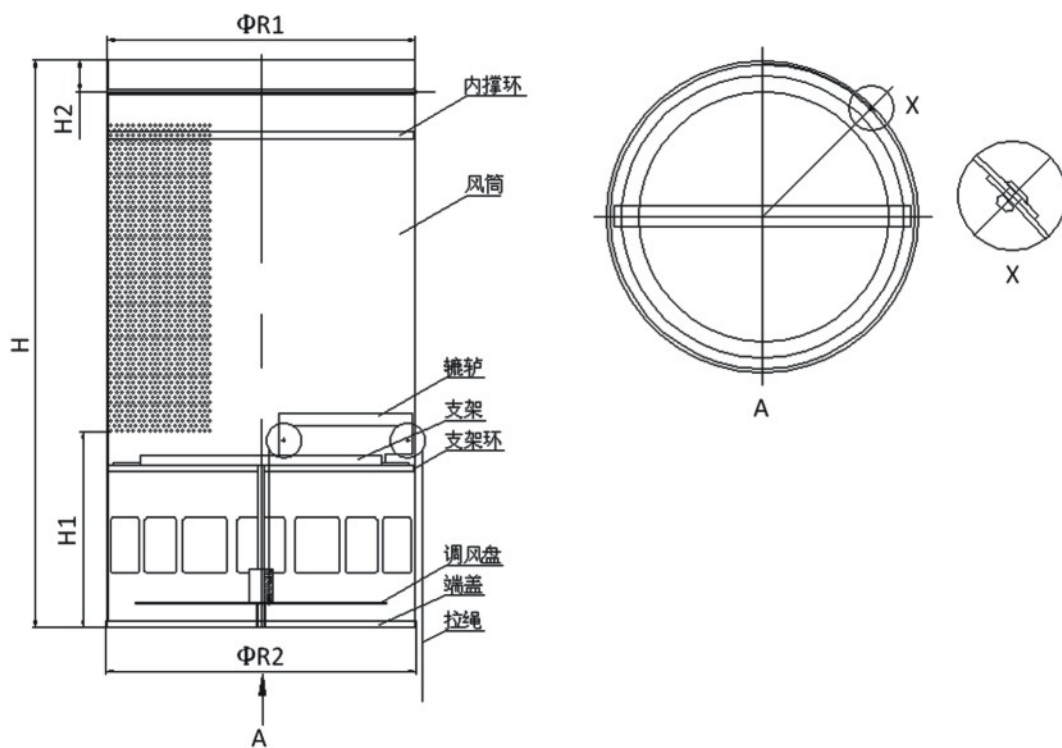
开思拓IDH型置换送风风口可根据实际需求悬空安装于大型厂房内，美观且不占用地面空间，可便于机械设备通行；送风温度比常规置换通风大，更能满足室内冷热负荷变化较大的空间，且送风的灵活度高，可根据需要送冷、热风或等温送风；适用于冷、热工况，通过拉链手动或电动执行器自动调节来实现供冷或供热的转换，供冷时以低速、低紊流水平送冷风，供热时以高速向下送热风；其安装高度为3~10米，因此送风温差较常规的置换通风要大。



产品材料：

送风筒为冷轧钢板，表面喷塑处理。

结构尺寸：

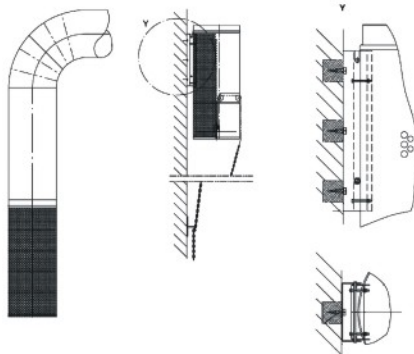


规格Size	IDH250	IDH355	IDH450	IDH560
ΦR1	247	352	447	557
ΦR2	250	355	450	560
H	829	829	829	829
H1	286	286	286	286
H2	45	45	45	45

IDH型置换送风风口

安装说明：

开思拓IDH置换送风风口可以悬空安装或安装在墙壁上。悬空安装，直接与风管连接时保证与风口连接的风管长度不小于两倍风口长度，以保证气流的稳定性（如图）。安装在墙壁上，风管从顶部连接，将随货提供的挂墙板用螺钉固定在墙上，然后将风口挂在挂墙板上（如图）。



运行参数：

规格 Size	风量 Air Volume (m ³ /h)	噪音 Noise (NC)	压力损失 Pressure drop (Pa)	冬季送风深度 Max penetration depth when supply warm air (m)
250	700	25	10	2.8
	1250	48	32	4.6
	2000	55	88	8.5
355	1250	22	10	4.2
	2500	48	42	6.2
	3500	25	85	10
450	2000	22	12	4.2
	3500	45	35	6.8
	5000	49	78	10.8
560	2500	16	8	4.1
	5000	42	35	8
	7000	48	68	11

选型代码：



IDH-H/ 450
手动调节 H
Adjusted by hand
电动调节 M
Rotary actuator
250
355
450
560
规格
size

示例Example: IDH-H/450
如无特殊颜色要求，产品均为标准色RAL9010
Standard color: RAL9010