

W9-26No.8C 18.5KW/4P高温离心式风机

产品名称	W9-26No.8C 18.5KW/4P高温离心式风机
公司名称	南京四方通用风机厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:四方 型号:W9-26型 气流方向:离心风机
公司地址	南京市江宁区江宁街道小庄工业园（住所）
联系电话	86 025 52812391 15251875968

产品详情

品牌	四方	型号	W9-26型
气流方向	离心风机	材质	不锈钢风机
风机压力	高压风机	类型	引风机
性能	耐高温风机	用途	锅炉风机
轴功率	11.64 (kw)	叶片数	12
重量	721 (kg)	涡轮头材质	耐热不锈钢
转速	1470 (r/mim)	配套电机功率	18.5KW/4P (kw)
适用范围	适用于输送无腐蚀性、不自燃，最高温度不超过700的高温气体		

w9—26系列高温风机

1、用途该系列风机适用于输送无腐蚀性、不自燃，最高温度不超过700 的高温气体，介质中所含尘土及硬质颗粒不大于150mg / m³。2、形式(I)该系列风机制成单吸入式。(2)该系列风机可制成右旋和左旋两种型式，从电动机一端正视，叶轮顺时针旋转的为右旋转风机，以“右”表示；逆时针旋转的为左旋转风机，以“左”表示。(3)风机出口位置以机壳出口角度表示，“左”，“右”均可制成0、45、90、135、180、225六种角度。3、结构特点(1)叶轮：叫轮上有12片前向弯曲的叶片，材料采用耐热不锈钢。叶轮成型后经动、静平衡及超速试验，保证运转平稳、安全可靠。(2)机壳：用低合金钢板制成蜗形体。(3)进风口：收敛式流线型的整体结构，用螺栓接在前盖板组上。(4)传动组：由主轴、水冷轴承箱、联轴器等组成，主轴采用优质合金钢，轴承箱为整体水冷结构。4、性能与选择

5、风机外型图及安装尺寸表

6、订货需知订货时请注明风机型号、机号、流量、全压、使用温度、最高瞬时温度、电动机型号、出口角度及旋转方向。

