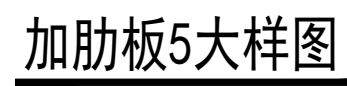





每套支架主要材料表

序号	名称	规格及型号	材料	单位	数量	单重 (kg)	总重 (kg)	备注
1	工字钢	I22b , L=1190mm	钢	根	1			
2	槽钢	[14b , L=558mm	钢	根	1			
3	预埋钢板	320× 320× 18	钢	块	1			
4	加肋板	$\delta =12\text{mm}$	钢	块	2			
5	加肋板	$\delta =12\text{mm}$	钢	块	4			
6	垫片	$\delta =5\text{mm}$	钢	块	1			
7	管卡	d=16mm , L=1272mm	钢	个	1			
8	螺母	M16	钢	个	2			
9	垫圈	内径16.5mm	钢	个	2			

- 1、本图尺寸以mm计。
- 2、本支架适用于管中心标高小于等于2.4米的管道水平安装，具体H值详见鼓风机房工艺图。
- 3、本支架能承受的水平钢管重量：6米长度DN300管道。
- 4、本土采用C5保温型管卡，适用于有保温固定水平管安装。



 中国市政工程东北设计研究总院有限公司						代建单位		东莞市水务集团建设管理有限公司			
						工程名称		东莞市大朗寮边水质净化厂工程			
审 定	刘 双	2022	校 核	刘健辉	刘健辉	子项名称		鼓风机房			
审 核	刘 双	2022	设 计	朱松林	朱松林			鼓风机房支架大样图			
项目负责人	薛 昆	薛昆	制 图	陶文鑫	陶文鑫	阶 段	施工图	专 业	工艺	比 例	1:10
专业负责人	梁 伟	梁伟	日 期	2025.04	图 号	25P-8304S-10S-04	工程编号	25P-8304S	版 次	A	