

LQPZ型驼峰支撑 塑料耐氯CPVC材质梁型喷射式填料支承板

产品名称	LQPZ型驼峰支撑 塑料耐氯CPVC材质梁型喷射式填料支承板
公司名称	江西省萍乡市迪尔化工填料有限公司
价格	500.00/件
规格参数	型号:DN100-DN10000 材质:金属、不锈钢、碳钢 是否定制:是
公司地址	江西省萍乡市开发区高新园西区
联系电话	15807992939 15807992939

产品详情

LQPZ型驼峰支撑 塑料耐氯CPVC材质梁型喷射式填料支承板

结构与尺寸：

塑料CPVC驼峰支撑 耐氯材质LQPZ梁型喷射式填料支承板需根据下列因素确定：塔径、塔体椭圆度、填料直径、填料层高度、栅板加工制造及安装拆卸。塔径较小是，采用整块式栅板。塔径小于350mm时，栅板可直接焊接在塔壁上，塔径在400-500mm时，栅板需搁置在焊接于塔壁的支撑圈上。直径较大时，宜用分块式栅板。塔径在600-800mm时，栅板由两块组成。塔径在900-1200mm时，栅板由三块组成。

产品实物图片：

塔径在1400-1600mm时，栅板由四块组成。但不管栅板分成几块，均需将其搁置在焊接于塔壁的支撑圈或支撑块上，大塔的支撑圈还得用支持板来加强。分块式栅板，每块宽度为300-400mm。每块重量不能过重，以便从入孔进行装卸。为了增加填料支承格栅板的刚度，用于塔径大于900mm的栅板，须增加上、下连接板。但用于支撑波纹填料时，不用上连接板。

生产现场产品图片：

塑料CPVC驼峰支撑 耐氯材质LQPZ梁型喷射式填料支承板主要是以板片作为主要传质构件。板片垂直于塔截面，与气流和液流方向平行，上下两层呈45°旋转。气体和液体有固定的通道，流体在板片之间不断冲刷接触，使得含有固体颗粒或含尘气体和液体不会在填料表面停滞、沉积、淤积和堵塞。因此格栅填料是一种、大通量、低压降，不堵塔的新型规整填料，对于煤气的冷却除尘、脱硫等具有较大的性。塑料格栅：板厚一般为5-6毫米，高度为100毫米，密度为180公斤每立方，承压力在1.5吨左右每立方，连接

件材质可以为塑料或金属的，连接件直径为250毫米，数量大约是70根左右每立方。支撑格栅是以条状单元体经一定规则组合而成的，具有多种结构形式。工业上应用的格栅填料为木格栅填料。目前应用较为普遍的有格里奇格栅填料、网孔格栅填料、蜂窝格栅填料等，其中以格里奇格栅填料代表性。

产品图片：

塑料CPVC驼峰支撑 耐氯材质LQPZ梁型喷射式填料支承板主要应用于支撑波纹填料和散堆填料。填料支承格栅板放置于焊接在支承圈上。但在装填散堆填料时，可在支撑上面铺一层网子能大大加强支撑的强度，而且散堆填料也不容易从格栅上面掉下去，其尺寸规格视塔内填料型号而定。若塔内填料过小则摆放几层，尺寸依次减小，以使上面散堆填料不易落下，这样还可使栅板各距离加大，以节省材料及加工工时。

实拍产品图片：