

节气风阀

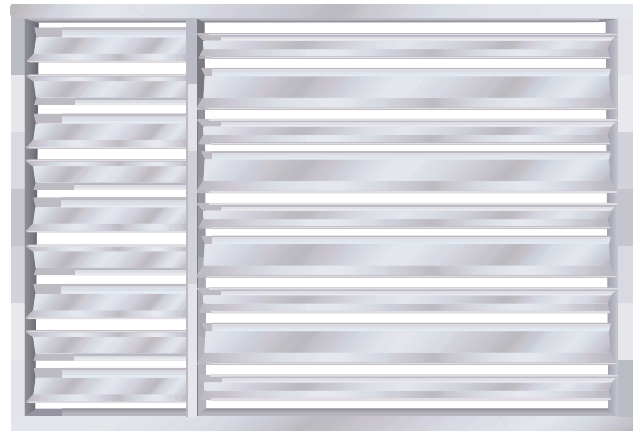
适用于交叉流板式热交换器的开合旁路热交换器部分。铝制外壳和节气风阀翼。驱动轮由含玻璃纤维的PA6塑料制成。(在100% r.h./23°C的条件下,水吸收率最大为9.5%)。

节气风阀配备隐藏转轮,以对污物和机械损伤提供更好的防护。作为标准配置,驱动轴置于旁路一侧的中翼末端,或装在中间部分旁边的双数上翼上。

节气风阀可以按用户要求把驱动轴安装成向内转动。也可以选择节气风阀是否上漆(一般只是对热交换器的框架上漆)。

内置旁路的节气风阀也有供应。

密封度: 三级。

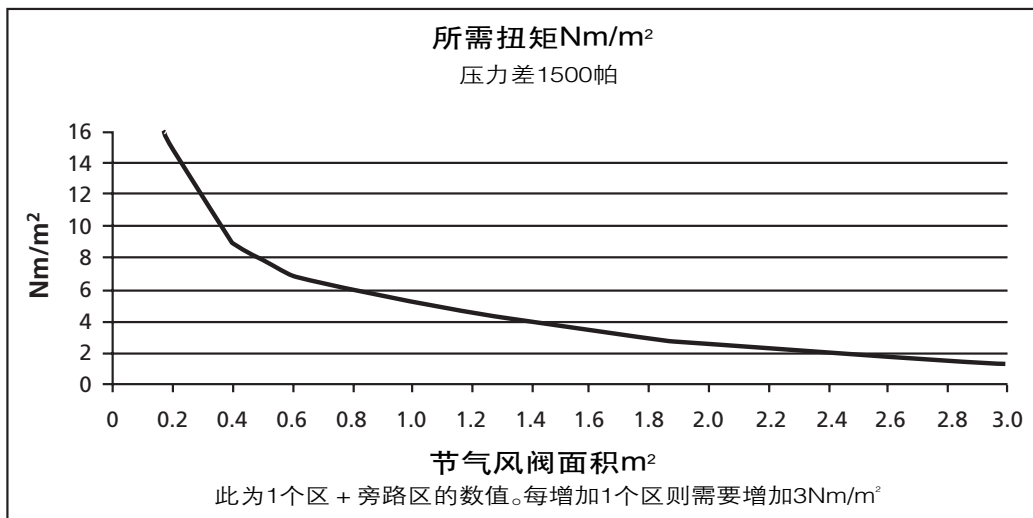
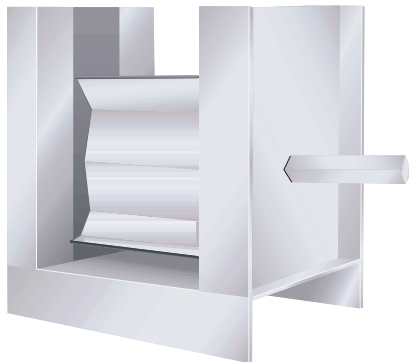


旁路区

换热区

节气风阀主要参数

框架高度:	125毫米
翼宽:	100毫米
标准轴(正方形):	□12毫米
轴长:	标准50毫米(可调整至200毫米)
定制轴:	Ø12毫米(最长95毫米)
节气风阀最大宽度:	2500毫米(包括旁路)
节气风阀最大面积:	4平方米(包括旁路)
最大翼长:	1400毫米
温度:	-30°C - +90°C



由于产品不断发展更新,Heatex公司保留在未事先通知的情况下修改设计及定价的权利。

Heatex公司

Tommarpsvägen 46, SE-231 65 Trelleborg, Sweden

电话:+46 410 36 35 00, 传真:+46 410 36 35 29

网址:www.heatex.com