

鲍尔纤维筛分仪

用来测定纸浆中、长、短纤维的比例，能够将任意样品的纤维筛分为多个部分，每个部分包含长度几乎相同的纤维。

符合标准: TAPPI T233 - SCAN M6 - PAPTAC C.5V...

Bauer Mc Nett 纤维筛分仪



各工作站标准配备:

- 第一站: 筛网孔1.168 mm. (14目)
- 第二站: 筛网孔0.589 mm. (28目)
- 第三站: 筛网孔0.295 mm. (48目)
- 第四站: 筛网孔0.147 mm. (100目)
- 第五站: 筛网孔0.074 mm. (200目)

备注:可以订做其它尺寸的筛网



Cod. 6881 -CF-04 Bauer 筛分仪(4 个工作站)

Cod. 6880 -CF-05 Bauer 筛分仪(5 个工作站)

- 筛分站由不锈钢316#制作，有单独的搅拌器，由一个功率800W的马达驱动。
- 容易更换筛网
- CE 标识

连接:

电源: 220 V 三相交流电 50 或 60Hz

尺寸和重量:

产品尺寸: 1600 x1250 x 1900 mm (Width x Depth x Height)

运输包装尺寸: 1800 x1450 x 2000 mm

净重/毛重: 210 Kg / 300 Kg

交付包括:

>纤维筛分仪 6880 或 6881

