



インクジェット用静電気紙粉対策製品とシステム・ソリューション

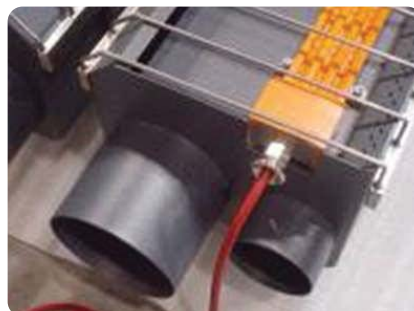
非接触型ウェブ・クリーニング・システム ORI-2000

高速運転による表面処理として、ウェブに付着しているほこりや異物を除去

- 片面あるいは両面側クリーニング
- ウェブ対応幅
 - 片面 250mm ~ 4,000mm
 - 両面 2 x 250mm ~ 2 x 2,500mm
- ファン・ユニット

| | |
|------------|---------------|
| KPO-16 | 2.3kW / 11.5A |
| KPO-17 | 2.9kW / 14.5A |
| KPO-24 | 3.0kW / 15.0A |
| KPO-25 | 3.3kW / 16.5A |
| KPO-655 | 5.5kW / 27.5A |
| KPO-657 | 7.5kW / 37.5A |
| KPO-715-FU | 15kW / 75A |
- 設置電源 3相 200V、50/60Hz
消費電力はファンの種類によります
- AC イオナイザー・タイプ SR-2 8,000V
- 本体寸法 (幅 x 奥行 x 高さ)

| |
|-------------------------------|
| 570 x 630 x 1000 mm, 140 kg |
| 670 x 820 x 1150 mm, 160 kg |
| 820 x 1120 x 1250 mm, 230 kg |
| 1025 x 1425 x 1530 mm, 320 kg |



クリーニング・ヘッド

カートリッジ式
フィルタ

本体

