

ラボ用ブローフィルム押出 三層共押出フィルムブローマシン

商品番号: RPM-05



前書き

ラボブローフィルム押し出しは、主にポリマー材料のフィルムブローの実行可能性、材料中のコロイド状態、および着色分散液、制御された混合物、押し出し成形物の分散を検出するために使用されます；

[詳細を学ぶ](#)

| モデル番号 | RPM-05A | RPM-05B |
|-----------------------|-----------------------|-------------------|
| 名称 | 単層ブローフィルム | 三層共押出ブローフィルム |
| スクリー径 | 25mmまたはカスタマイズ | 25mm *3またはカスタマイズ |
| スクリーアスペクト比 (L/D) | 33:1 (またはカスタマイズ) | |
| スクリー回転数 | 0-95rpm周波数変換速度調整 | |
| モーター (kg) | 可変周波数モーターまたはサーボモーター | |
| 主要なモーター力 | 4KW (またはカスタマイズ) | |
| 型の直径 | 25mm (またはカスタマイズ) | 30mm (かカスタマイズされる) |
| フィルムの最高の直径 | 150-180mm (またはカスタマイズ) | 300mm (またはカスタマイズ) |
| 容積 (mm) (W*D*H) | 1800*800*2000mm | 2100*950*2300mm |
| 重量 (kg) | 約450キロ | 約1100キロ |
| 電源 | 3φ, AC380V | |
| お客様のご要望に応じた特殊仕様も承ります。 | | |