

		アブラポール-30
	カタログ番号	06306129, 06306146, 06306229, 06306246
円板	直径	300 mm (12") または 350 mm (14")
	回転数	40 ~ 600 rpm、10 rpm 単位で調整可能
	回転方向	反時計回転
	モーター出力	-
	- 連続 (S1)	2.2 kW (2.9 Hp)
	- 最大 (S3)	N/A (該当なし)
試料回転ヘッド	単独試料	該当なし
	- 加圧力	-
	- 試料の高さ	-
	試料ホルダー	-
	- 直径	最大 200 mm
	- 加圧力	50 ~ 700 N (10 ~ 150 lbf)
	回転数	50 ~ 300 rpm、10 rpm 単位で調整可能
	回転方向	時計、反時計回転
	モーター出力	0.55 kW (0.75 Hp)
	トルク	19 Nm
	位置決め	35 ~ 100 mm
機能	材料除去センサー (内蔵)	-
	メソッド	Struersメタログガイドメソッド: 10 カスタムメイドのメソッド: 最大 200
オプション	自動供給、最大 6 ポンプ	06306901 DP~Module、06306902 OP~Module
	シフトバルブ	(06306903 - 改良版)
	循環冷却装置	06296929、06296946、06296954
	パトライト	06296900
ソフトウェアと電子機器	コントロール	タッチパッド、多機能ノブ
	画面	LCD、TFT-カラー 5.7"、320 x 240 ドット、LED バックライト
安全規格		「適合宣言」を参照
動作環境	環境温度	5-40° C (41-104° F)
	湿度	85 % RH 以下 (結露なきこと)

アブラポール-30		
電源供給	電圧/周波数	3 x 200 ~ 240 (50~60Hz), 3 x 380 ~ 480 (50~60Hz)
	電源インレット	3相 (3L + PE)
	電力 (通常負荷)	3 kW
	電力 (無負荷)	N/A (該当なし)
	電流、定格負荷	8.7 A, 4.8 A
	電流 (最大)	20 A, 11,1 A
給水	圧力 (水道水)	1 ~ 4 bar (14.5~58 psi)
	最小水量	10 l/分
エア供給	圧力 (圧縮空気)	6 ~ 9.9 bar (87~145 psi)
	エア流量/消費	30 l/分 (8 gpm)
	圧縮空気品質	供給される空気は、ISO 8573-1で規定されている通り、クラス6.8.4またはそれ以上でなければなりません
排気	推奨容量	50 m ³ /h (1750 ft ³ /h)
安全回路カテゴリ/パフォーマンスレベル	非常停止	PL c, カテゴリ 1 ストップカテゴリ 0
	ワークゾーンインターロック	PL b, カテゴリ b ストップカテゴリ 0
	ワークゾーンインターロックのロック	PL a
残留電流遮断器 (RCGB)		タイプ B、30 mA (以上) が必要
ノイズレベル	仕事場におけるA特性音圧レベル	LpA = 61.2 dB(A) (測定値) 不確定値 K = 4 dB
振動レベル	宣言された振動放射	本体上部の合計振動暴露が 2.5 m/s ² を超えないこと
寸法と重量 (カバーなし)	幅	N/A (該当なし)
	奥行	N/A (該当なし)
	高さ	N/A (該当なし)
	重量	N/A (該当なし)
寸法と重量 (カバー/安全カバー有り)	幅	847 mm
	奥行	996 mm
	高さ - カバーを閉じた状態/カバーを開けた状態	1565 (1875) mm
	重量	390 kg