

耐食型ダイアフラム式ドライ真空ポンプ

LABOPORT® SD N 820.3 FT.40.18



特長

- オイルフリーによるクリーンな運転
- 湿気のあるガス、水分の多いプロセスに最適
- セルフドライバルブ(特許取得)により、ポンプヘッド内の水分および溶媒をすばやく排気し、常にドライに保ちます
- PTFE製ポンプヘッドとPTFEコーティングのダイアフラムにより、腐食性の強いガスにも対応

推奨アプリケーション

- エバポレータ
- 真空乾燥
- 脱気 / 脱泡
- ろ過

◎特に高温なガスの取り扱いに最適

製品仕様

排気速度 [m ³ /h] @大気圧時	1.2
排気速度 [L/h] @大気圧時	20
到達真空度 [mbar abs.]	10
加圧圧力 [bar]	1
電圧 [V]	100
周波数 [Hz]	59/60
保護等級	IP 84
消費電力 [W]	
消費電流 [A]	
サーマルスイッチ、ヒューズ内蔵	

材質

ポンプヘッド	PTFE
ダイアフラム	PTFE-コーティング
バルブ	FFKM

その他の仕様

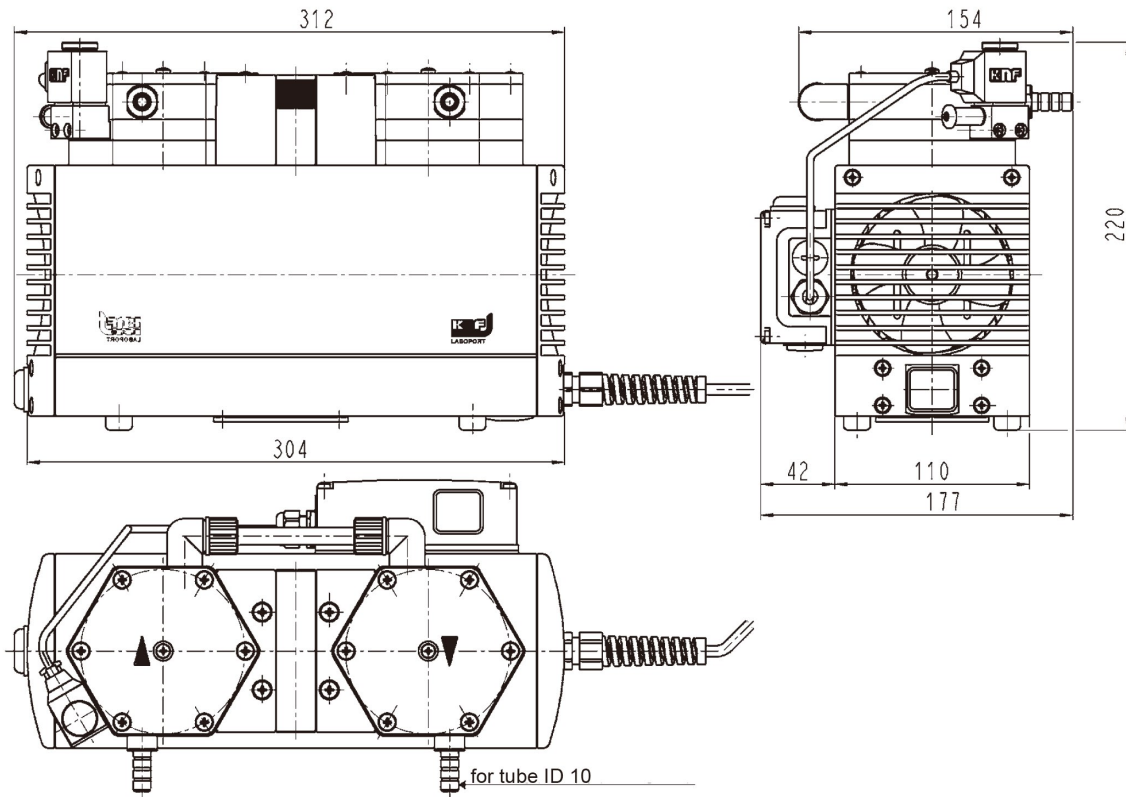
重量 [kg]	9.6
ホースコネクタ	内径10mmのホースに適合
寸法 (mm)	177 x 220 x 312
対応可能ガス温度 環境温度(°C)	+5 ... +40

アクセサリ

アクセサリ	ID
スペアパーツキット	057358

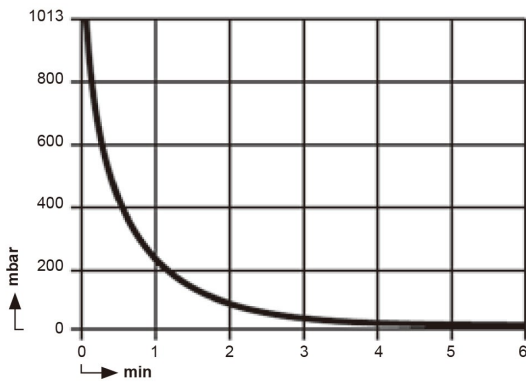
図面

N 820.3 FT.40.18



真空特性

10L容器における減圧時間



排気速度

