


ダイヤフラム式耐薬品性真空ポンプ

LABOPORT® N 820.3 FT.18



特長

- オイルフリーによるクリーンな運転
- 腐食性の強いガスにも対応
- EU防爆規格 ATEX II 2/-G II B+H2 T3  対応
- 爆発性/可燃性ガスの移送に最適

推奨アプリケーション

- エバポレータ
- デシケータ / 乾燥
- 脱気 / 脱泡
- ろ過

製品仕様

排気速度[m ³ /h] @大気圧時	1.2
排気速度[L/min] @大気圧時	20
到達真空度[mbar abs.]	8.0
加圧圧力[bar]	1
電圧[V]	100
周波数[Hz]	50/60
保護等級	IP 44
消費電力[W]	100
消費電流[A]	1.4
サーマルスイッチ、ヒューズ内蔵	

材質

ポンプヘッド	TFM™ PTFE
ダイヤフラム	PTFE コーティング
バルブ	FFPM

その他の仕様

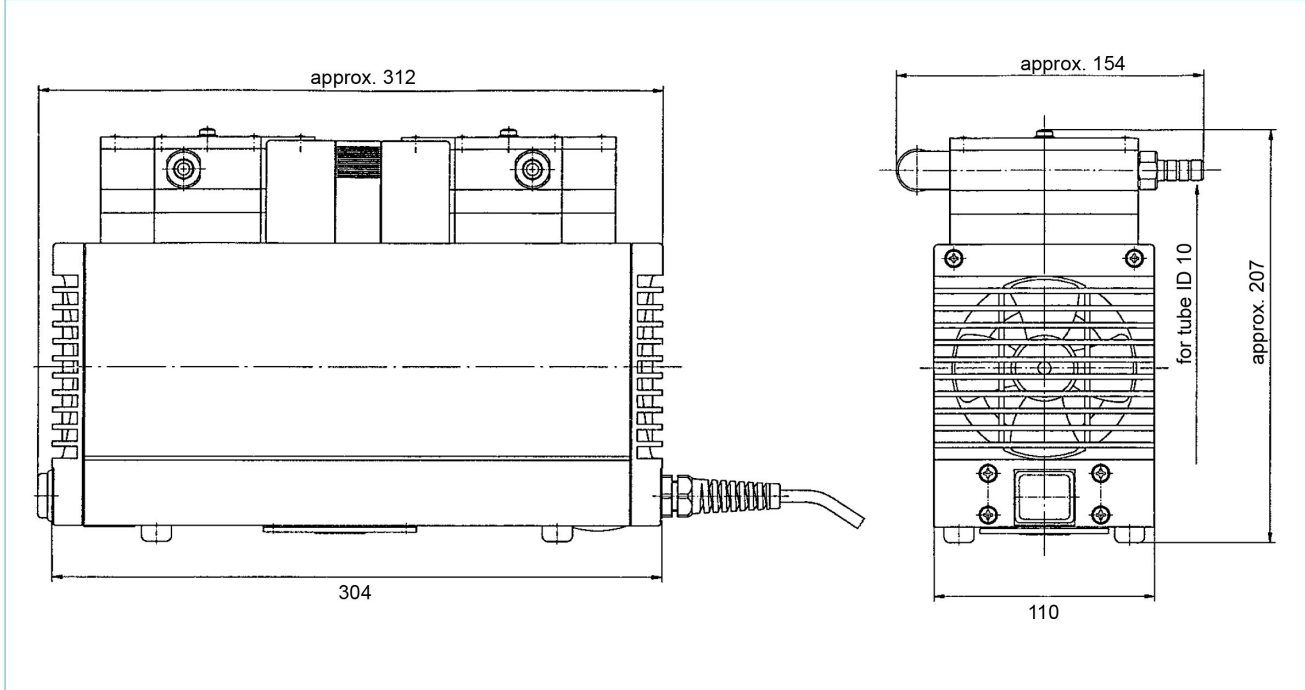
重量 (Kg)	9.3
ホースコネクター	内径10mmのホースに適合
寸法 (mm)	154 x 207 x 312
対応可能ガス・環境温度 (°C)	+5 to +40

スペアパーツ

スペアパーツ	ID
スペアパーツキット	057358

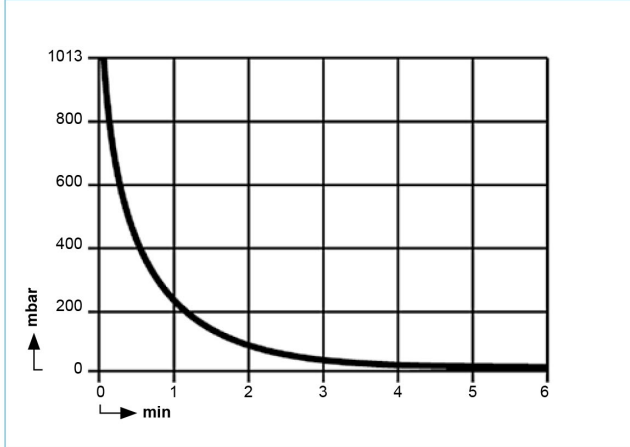
図面

N 820.3 FT.18



真空特性

10L 容器における減圧時間



排気速度

