

Datový list 024 a

KNF LABOPORT®

Laboratorní čerpadlo N 820 __.18
s KNF-strukturovanou membránou

Jednohlavá membránová vývěva a kompresor v přenosném provedení

- pro čisté vakuování, čerpání a stlačování vzduchu, plynů a par.
- vysoký výkon a dlouhá životnost daná KNF-strukturovanou membránou

Materiálové provedení:

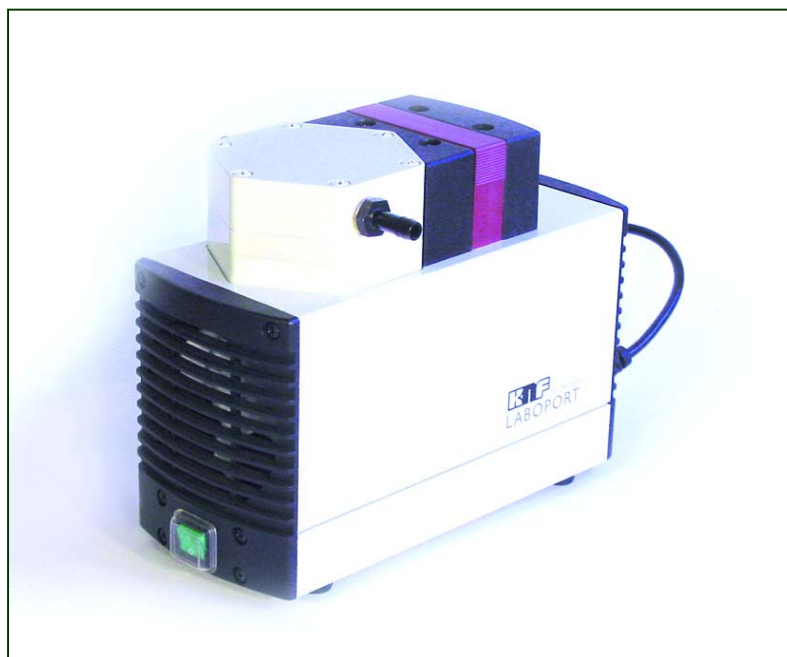
typ	hlava	membrána	ventily
N820 AN.18	hliník	Neopren	NBR
N820 AT.18	hliník	Teflon	kalrez(FFPM)

Technické poznámky:

- neměnitelné vakuování, dopravování a stlačování vzduchu, plynů a par
- vysoký výkon u malých objemů
- velmi tichý chod, téměř bez vibrací
- vysoká snesitelnost par a kondenzátů
- chlazený motor také při provozu
- s teplotní a síťovou pojistkou
- jednoduché ruční používání
- vývěva je olejoprostá

Technická data:

Max.připustná teplota plynu a okolní 40°C
Motor 230 V I 50 HZ
Krytí motoru IP.44
Výkon P, 130 W
Proud 0.9 A
Hmotnost 7,1 kg
Motory jiných napětí a frekvence na poptání.



Membránová vývěva N 820 AN.18

Rozsah výkonu:

Typ	max. průtok při atm. Tlaku (l/min)	konečné vakuum (mbar abs.)	max. provozní tlak (bar)
N 820 AN.18	22	100	1
N 820 AT.18	20	100	1

Datový list 024 a

míry (mm)

