

Pompe chimiche anticorrosione Full Teflon®



N 840.3 FT.18

Pompe per vuoto Serie LABOPORT® per applicazioni chimiche aggressive

Caratteristiche tecniche

- Per trasportare, generare il vuoto e comprimere aria, gas e vapori, senza contaminazione di olio
- Elevate prestazioni e lunga durata, grazie alla membrana KNF a struttura differenziata
- Esenti da manutenzione
- Elevata tollerabilità ai vapori ed alla condensa
- Dotate di interruttore termico automatico e doppio fusibile
- Funzionamento silenzioso
- Disponibilità di accessori integrabili nel sistema: separatore in aspirazione, post condensatore, controllore digitale, basamento
- Ideali in laboratorio per applicazioni aggressive.
- Utilizzabile anche per evaporatori rotanti dove siano presenti solventi con un punto di ebollizione alto.

Per applicazioni chimiche 8 mbar ass N 840.3 FT.18

Le pompe **N 840.3 FT.18** sono pompe bistadio resistenti agli attacchi corrosivi e quindi ideali per applicazioni aggressive nel laboratorio chimico.

Le pompe bistadio sono ideali per distillazione di solventi, anche alto bollenti.

Queste pompe chimiche sono dotate della membrana a struttura differenziata KNF, sviluppata e brevettata per ottimizzare gli sforzi della membrana stessa.

Grazie a questa tecnologia il risultato è una pompa di dimensioni ridotte e di lunga durata

Materiali in contatto con il fluido

| Modello | Testata | Membrana | Valvole |
|---------------|---------|----------|---------|
| N 840.3 FT.18 | PTFE | PTFE | FFPM |

Dati tecnici

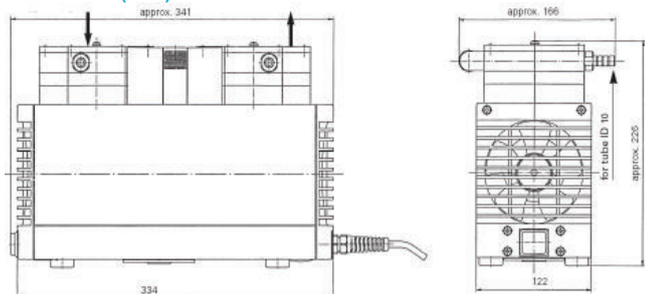
| | |
|---------------------------|-------------|
| Portata (l/min) | 34 |
| Vuoto finale (mbar ass) | 8 |
| Max pressione (bar rel) | 1 |
| Portagomma (mm) | DI 10 |
| Max temp. gas ed ambiente | +5...+40°C |
| Motore | 230 V 50 Hz |
| Grado di protezione | IP 44 |
| Potenza (P1) | 245 W |
| Absorbimento di corrente | 1,5 A |
| Peso (Kg) | 12,6 |
| Dimensioni LxHxW (mm) | 341/226/166 |

N 840.3 FT.18 Accessori

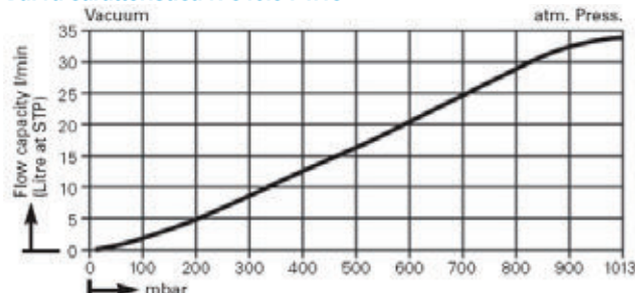
| |
|--------------------|
| Basamento |
| Bottiglia di Wouff |
| Condensatore |
| 1° controllore |
| 2° controllore |

A richiesta motori con altre tensioni e frequenze

Dimensioni (mm) N 840.3 FT.18



Curva caratteristica N 840.3 FT.18



Accessori e ricambi

| Descrizione | Specifiche | Codice di ordinazione |
|-------------|---------------|-----------------------|
| Kit ricambi | N 840 FT.18 | 058079 |
| Kit ricambi | N 840.3 FT.18 | 057359 |

Distribuito da: