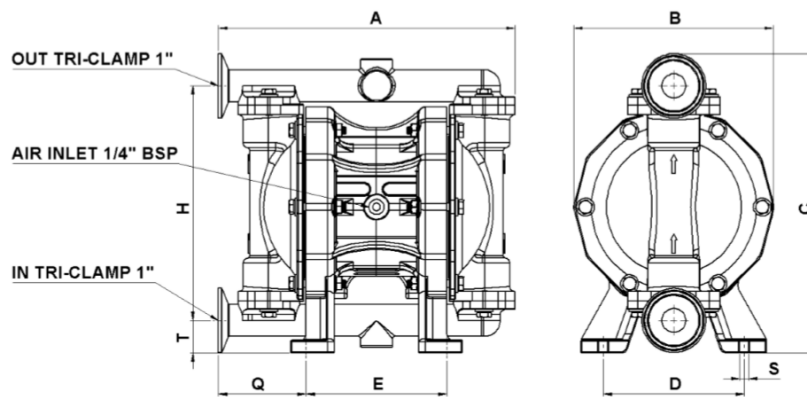
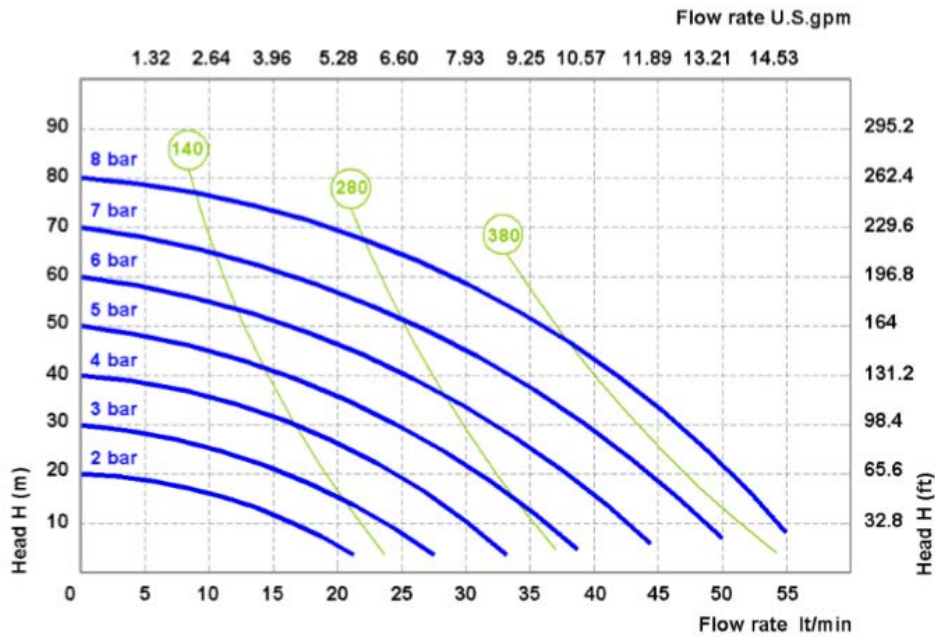




## Bombas Neumáticas de Doble Diafragma para el Sector Alimenticio y Cosmético Serie PHOENIX FOOD – PF50



Conexiones: Tri Clamp 1''  
 Caudal máximo: 55 l/min  
 Conector de aire: ¼'' BSP  
 Presión máxima: 8 bar  
 Max aspiración neg en seco: 6 metros  
 Max aspiración neg con fluido: 9,8 metros  
 Pasaje de sólidos: 3,5 mm  
 Ruido: 68 dB  
 Cilindrada por ciclo: 50 cc  
 Viscosidad máxima: 20.000 cps  
 ATEX zona 1: EX II 2/2 GD c IIBB T135°C  
 ATEX zona 2: EX II 3/3 GD c IIBB T135°C  
**AISI316 Electropulido con rugosidad 2,7 um**



| PHOENIX PF50 | A   | B   | C   | D   | E   | H   | Q  | S | T  | Peso Kg | Temperatura max |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|---|----|---------|-----------------|
| AISI 316     | 231 | 156 | 234 | 110 | 110 | 183 | 68 | 7 | 26 | 6       | 95°C            |

**ACQUATRON**

Bombas e Instrumentos

[www.acquatron.com.ar](http://www.acquatron.com.ar)