



VAZÃO

0 a 8 m³/h [0 a 135 litros/min]
EXCLUSIVA VÁLV. REGULADORA INCLUSA

CONEXÕES

- Sucção/Descarga: 1" BSP-F
- Entrada de ar: 3/8" BSP-F (válvula esférica inclusa)
- Exaustão de ar: 1/2" BSP-F (silenciador incluso)

ACIONAMENTO

Ar comprimido de 0,5 a 8 Kg/cm²

CAPACIDADE DE SUÇÃO
7 m.c.a. (2)

MÁXIMA TEMPERATURA ADMITIDA

Buna N® (NBR) 80 °C
Borracha Natural (NR) 70 °C
Neoprene® (CR) 80 °C
Nordel® (EPDM) 80 °C
Viton® (FPM) 80 °C
Teflon® (PTFE) 80 °C
Santoprene® 80 °C
Hytrel® 80 °C

MÁXIMO TAMANHO DE SÓLIDOS

3 mm

ACABAMENTO EXTERNO

polipropileno negro e esmalte
sintético laranja

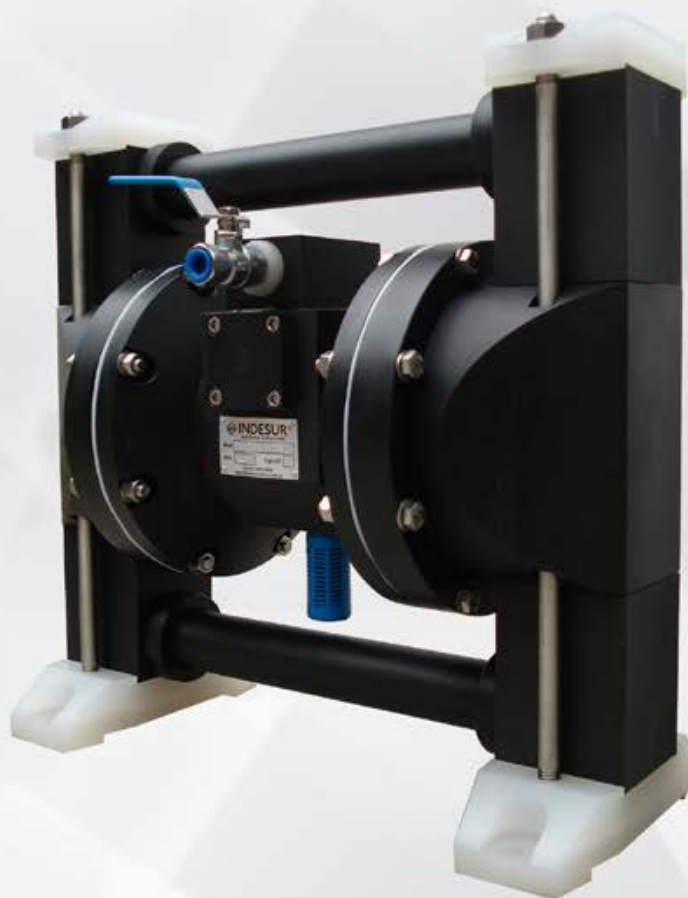


INDESUR

BOMBAS PNEUMÁTICAS DE DUPLO DIAFRAGMA

Modelo D25

1 polegada
135 litros/min
consumo regulável (*)



SÉRIE PLÁSTICA

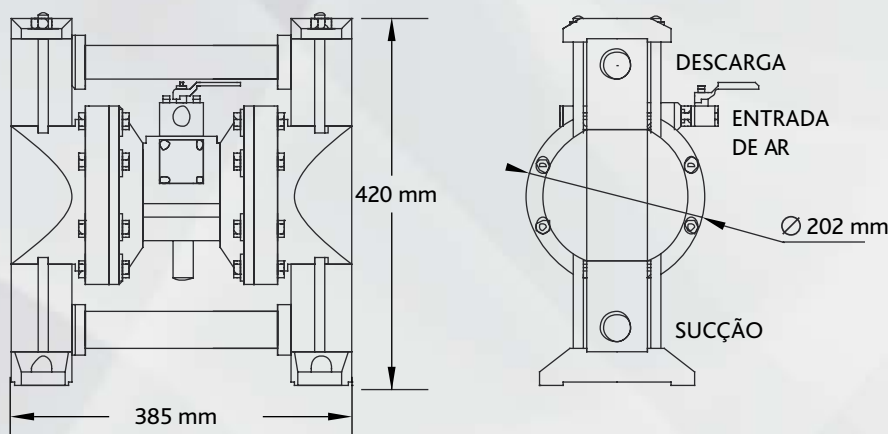
(*) Bomba equipada com exclusiva válvula Indesur para regulação de vazão e consumo de ar



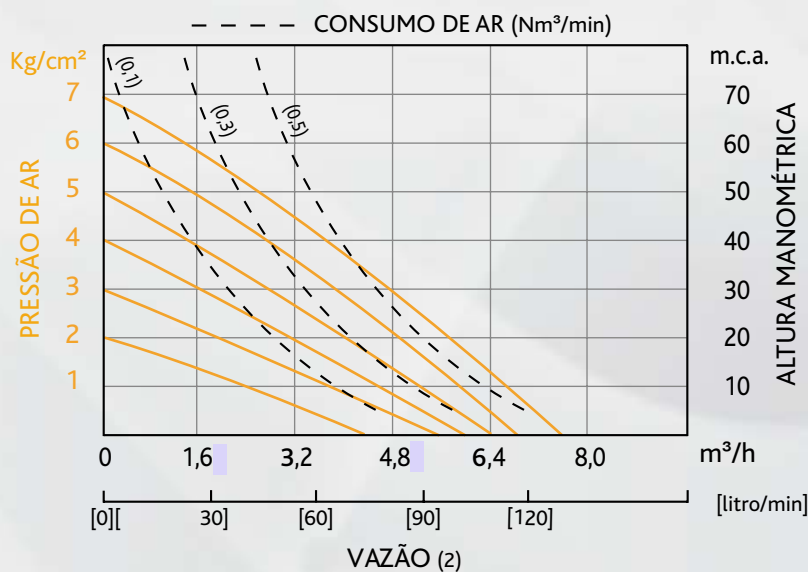
SÉRIE PLÁSTICA / MODELO D25

www.capuaequipamentos.com.br

Dimensões



Rendimento



Materiais

Partes secas	Carcaça / Peso de equipamento	Diafragmas e válvulas
Alumínio Polipropileno	Polipropileno / 14 Kg Teflon (PTFE) / 22kg	Buna N® (NBR) Borracha Natural® (NR) Neoprene® (CR) Nordel® (EPDM) Viton® (FPM) Teflon® (PTFE) Santoprene® Hytrel®

- (1) bombas com ...
- (2) bomba afogada, diafragmas de borracha.
- (3) valores para bombas com diafragmas de borracha

CAPUA EQUIPAMENTOS

Estrada Municipal Manoel Gerez Navarro - Lado esquerdo sentido centro
Bairro Soares - Jarinu/SP - CEP: 13240-000
Tel.: (011) 4017-5640 ou (011) 4017-5643 | whatsapp(11) 97164-9396
E-mail: vendas@capuaequipamentos.com.br

INDESUR ARGENTINA S.A

