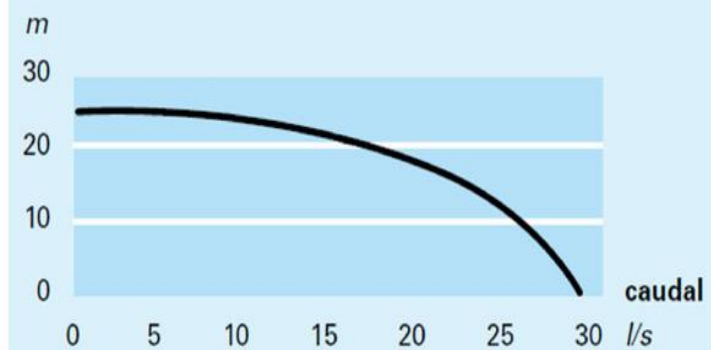


## Atlas Copco DIP 25



Energia	Pneumático
Máx. cabeça	25 m
Caudal máximo da bomba	1 680 l / min
Consumo de ar	70 l / s
Peso	23 kg
Rosca de saída de fluido	G 2 1/2
Entrada de ar	G 3/4
Saída de ar	G 1 1/2

### Altura manométrica



## BOMBAS CENTRÍFUGAS DIP PARA FLUIDOS DE VISCOSIDADE LIMPOS

- Grande aderência: possui uma ótima aderência, o que facilita o transporte.
- Entrada de ar segura: o filtro impede a entrada de contaminantes na bomba.
- Potência ao peso: o design compacto e um motor pneumático de alta potência conferem às bombas DIP alta capacidade em relação aos motores a gasolina e elétricos com o mesmo peso.
- Sem vazamentos: um selo mecânico rotativo especialmente projetado evita vazamentos.
- Ação submersa: o DIP é submersível com a válvula anti-retorno opcional. Como alternativa, você pode conectar uma mangueira para manter a saída de ar acima da superfície.
- Silêncio, por favor: conecte o silenciador opcional para melhorar as condições de trabalho
- Proteção em aço inoxidável: o impulsor em aço inoxidável é resistente à corrosão e a muitos produtos químicos.



**AmoraSub**

[www.amorasub.pt](http://www.amorasub.pt)

Parque Industrial S. Marta  
de Corroios  
Rua Manuel Ribeiro, Lote 13  
2845-409 Amora - Portugal

T +351 919 708 279  
E [geral@amorasub.pt](mailto:geral@amorasub.pt)