

A bomba de pintura airless hasco é **altamente confiável, de alta performance e com baixo custo de manutenção**. Foi projetada para bombear tintas com alto teor de sólidos, como: tintas da norma N-2630 e N-2680.



Aplicações

- Indústria naval e construção naval.
- Fabricação e manutenção de trens.
- Indústria Offshore.
- Fabricação de containers.
- Revestimento de proteção contra fogo (aplica tinta intumescente).

Especificações

| Modelo | Relação de pressão de fluido | Vazão (l/min) | Pressão máxima descarga | Velocidade máxima bomba (ciclo/min) | Curso (mm) | Peso (kg) | Dimensões (cm) | Fluídos tipicamente aplicados |
|----------|------------------------------|---------------|-------------------------|-------------------------------------|------------|-----------|----------------|---|
| Pro-68:1 | 68:1 | 11 | 6,120 psi 422 bar | 50 | 127 | 85 | 73x75x127 | Tinta de alta viscosidade, epóxi, uretano, etc. |