

## Bomba de transferência Centrifuga Criogênica CP e DCP

Descubra a bomba centrífuga modelo CPA, sinônimo de operação simplificada, confiabilidade inabalável e manutenção econômica. Projetada para atender às demandas mais exigentes, esta bomba se destaca pela sua alta eficiência hidráulica e pelo Sistema de Impulso Integrado (IBS), que assegura uma operação com NPSH extremamente baixo, evitando problemas de cavitação e garantindo uma transferência fluida e eficiente.

### Principais características

- **Sistema:** Bomba centrífuga de alta rotação.
- **Robustez:** Equipamentos construídos para durar, mesmo nas condições mais exigentes

### Principais Aplicações

- Transferência eficiente de gases criogênicos liquefeitos.
- Movimentação entre tanques com especificações detalhadas.
- Envasamento em recipientes transportáveis com segurança e precisão.
- Suporte a processos industriais, adaptando-se a operações intermitentes ou contínuas.
- Descarga otimizada em caminhões-tanque.

**Bomba Criogênica série CP e DCP- A Escolha Inteligente para a transferência de líquidos criogênicos.**



Modelo	Vazão Mínima (l/min)	Vazão Máxima (l/min)	Altura Manométrica (metros)	Potência do Motor (kW)	Rpm	Acoplamento
CPA 160-5	250	400	135-190	22 - 30	7620	Engrenagem
CPA 180-3	150	400	22 - 30	22 - 30	7620	Engrenagem
DCP 180-4,5	75	150	25 - 40	5,5	3500	Direto
DCP 220-10	500	800	40 - 60	15	3500	Direto

Garantia sujeita a condições contratuais, imagens meramente ilustrativas

Garantia

5

Anos

[www.gasprom.com.br](http://www.gasprom.com.br)