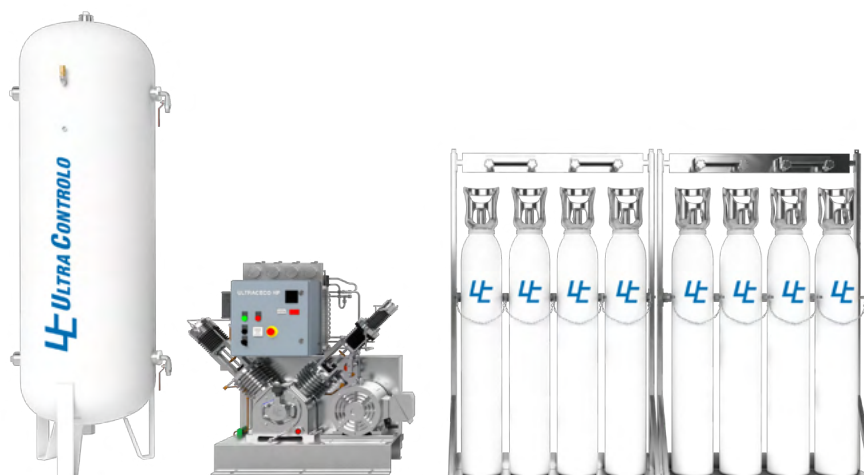


Estação de Enchimento de Oxigénio

ULTRAFIL

Sistemas de Enchimento de Oxigénio



ULTRAFIL Estação de Enchimento de Oxigénio

As estações de enchimento de oxigénio podem ser facilmente integradas a qualquer central de produção de oxigénio como a ULTRAOX, e está concebida para encher cilindros.

Económica

Com a ULTRAFIL, os cilindros podem ser recarregados por um décimo do custo da compra de oxigénio. O retorno do investimento é mais rápido. E conforme o preço do oxigénio sobe, oferece menores custos fixos.

Segurança

A ULTRAFIL foi projetada para garantir a máxima segurança de operação, excedendo os padrões mais recentes. Funciona de forma totalmente automática e é muito fácil de utilizar.

ULTRAFIL componentes

- Reservatório de oxigénio;
- Filtração de oxigénio (opcional);
- Compressor de oxigénio de alta pressão ULTRACECO HP;
- Rampa para encher cilindros (2 a 24 cilindros conforme pedido);
- Interconexões com a ULTRAOX ou central existente (opcional);
- Conjunto de válvulas e dispositivos de segurança.

MODELO	CILINDROS POR DIA 6M3 @ 150BAR(G)	PRESSÃO MÁXIMA
HP1	2	150 bar
HP2	12	150 bar
HP3	60	170 bar
HP4	120	170 bar

ULTRACECO HP2

Compressores de oxigénio de alta pressão

