

SCHULZ



Compressor Rotativo de Parafuso *lean*

Versatilidade e competitividade em redes de ar comprimido

A Schulz oferece uma nova solução ao mercado - o COMPRESSOR ROTATIVO DE PARAFUSO LEAN. Com versatilidade de instalação em locais de difícil acesso ou de tamanho reduzido, é ideal para aplicações em equipamentos que necessitam de geração própria de ar comprimido.

Mais Robusto

Apto a operar em ambientes de até 45°C, sem risco de danos ao sistema de refrigeração

Facilidade

Interface eletrônica com leituras constantes e sinalização de falhas. Além de menus auto-explicativos e de fácil navegação

Eficiente

Projetado para trabalhar 24 horas/dia, 365 dias por ano

Reservatório de Ar

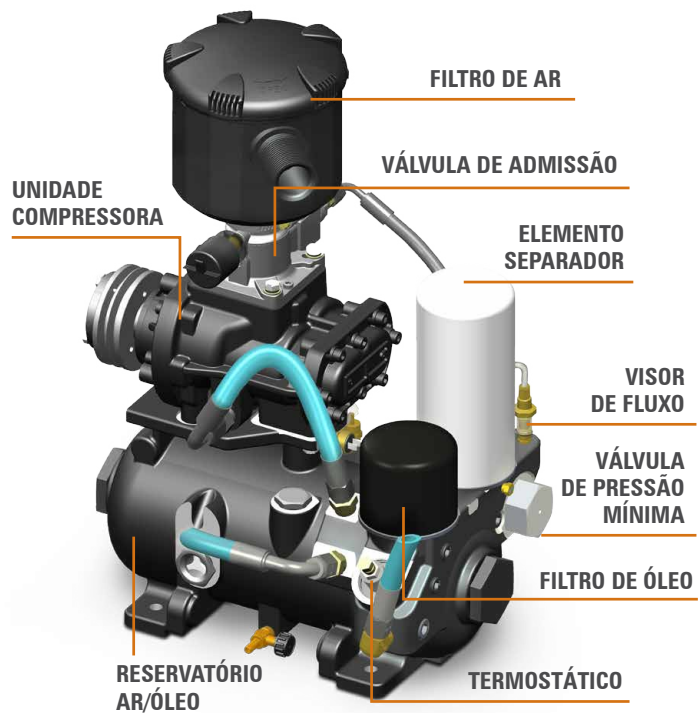
Possui versões com reservatório de 230 litros

NR12

Com chave seccionadora, relé de segurança e comandos em 24V conforme exigência da NR12

Maior competitividade

Com os periféricos integrados ao reservatório ar/óleo de ferro fundido



MODELO	Potência de Motor		Pressão Máxima		Vazão Efetiva		Conexão de Descarga	Ruído	Peso	Dimensões (L x A x P)
	hp	kW	bar	lbf/pol ²	pcm	l/min	pol	dB(A)	kg	mm
SRP 4015 LEAN AD	15	11	7,5	109	59	1.671	3/4	70	230	800 x 900 x 700
SRP 4015 LEAN R			9	131	51	1.444				
			11	160	45	1.274			316	1010 x 1485 x 700

SCHULZ S.A.
Rua Dona Francisca, 6901
Distrito Industrial
Fone: 47 3451.6000
Fax: 47 3451.6060
89219-600 - Joinville - SC
schulz@schulz.com.br

SCHULZ • SÃO PAULO
Av. Indianópolis, 1435
Planalto Paulista
Fone: 11 2161.1300
Fax: 11 2161.1312
04063-002 - São Paulo - SP
schulzsp@schulz.com.br

SCHULZ • AMERICA, INC.
3420, Novis Pointe
Acworth, GA 30101
Phone # (770) 529.4731
Fax # (770) 529.4733
sales@schulzamerica.com
www.schulzamerica.com

SCHULZ • CHINA
Building no.3 (South)
No.19, Zheng Lang Road
FengXian District
Shanghai, China
ZIP CODE: 201413



*Sistema de Gestão da Qualidade - Planta de Joinville. Certificado no Escopo: Projeto, Desenvolvimento, Fabricação e Venda de Compressores de Ar, Secadores de Ar e Vasos de Pressão para Ar Comprimido. Comercialização de Ferramentas Pneumáticas e Acessórios para Equipamentos de Ar Comprimido.™



Certificações disponíveis

