

SCHULZ



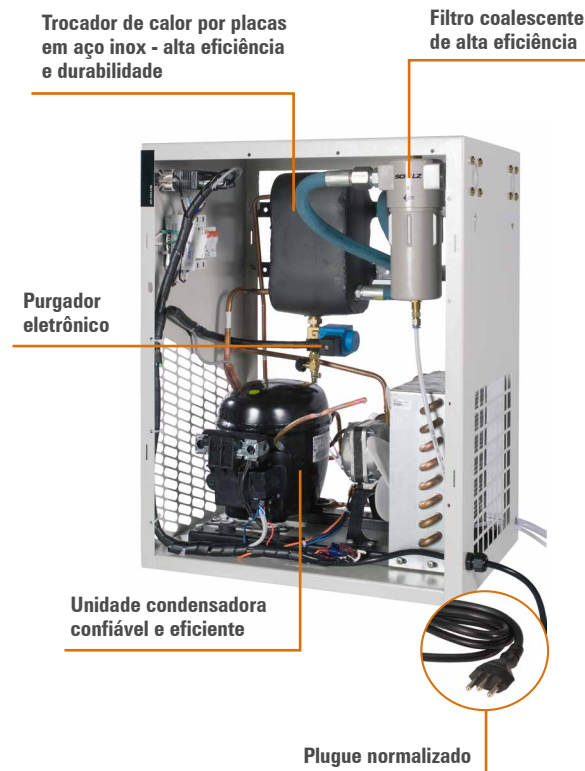
Secador SRS Lean • 2017

www.schulz.com.br

Maior competitividade para aplicação do ar comprimido

Quando a aplicação do ar comprimido exigir ar seco e um produto econômico, a linha **SRS LEAN** é a escolha perfeita para aplicações de até 130 pcm de vazão volumétrica. Seu gabinete é compacto, facilita a instalação em rede monofásica e em qualquer ponto do circuito de distribuição do ar comprimido.

- Tratamento do ar comprimido para diversas aplicações industriais (processos de pintura, uso de ferramentas pneumáticas, indústria têxtil, usinagem, entre outros)
- Classe do ar comprimido 1.5.2, conforme a ISO 8573-1 (7 bar, 38 °C ambiente e do ar comprimido):
 - Ponto de orvalho de 7 °C
 - Remoção de partículas até 1µm
 - Remoção de óleo até 0,1 mg/m³
- Com pressostatos de segurança - previne a queima do sistema de refrigeração por sobre carga
- Produto robusto - temperatura ambiente de trabalho: 10 à 45 °C
- Temperatura máxima de entrada do ar: 45 °C
- Sistema anti-congelamento (by-pass)
- Com controlador eletrônico - monitora temperaturas, tensão de alimentação e tempo de purga.



MODELO	Pré Filtro Coalescente	Vazão		Pressão Máxima		Tensão	Potência	Fluído Ref.	Conexão Entrada Saída		Temperatura Entrada	Peso
		pcm	l/min	bar	psi	V	W		BSP	kg		
SRS 20 LEAN	1µ	20	566	15	217,5	220/1	290	R 134 a	3/4"	45°C	26	
SRS 30 LEAN	1µ	30	850				410				28	
SRS 40 LEAN	1µ	40	1133				410				31	
SRS 60 LEAN	1µ	60	1699				600				36	
SRS 90 LEAN	1µ	90	2549				600				37	
SRS 130 LEAN	1µ	130	3682				700				54	

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

