

# SCHULZ

Tratamento de Ar



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

# TRATAMENTO DE AR

**Maior confiança  
e vida útil**



A melhor qualidade que compõe a linha de compressores Schulz, agora se estende em amplas opções de recursos para tratamento de ar, segundo os padrões mais rigorosos da Norma ISO 8573. Secadores de ar por refrigeração, separadores de condensado verticais e grande linha de filtros entre outros, oferecem solução eficiente, de baixo custo e com grande incremento de vendas no segmento de ar comprimido.

## ● SEPARADORES DE CONDENSADO VERTICais

De extrema utilidade no sistema de distribuição do ar comprimido, os Separadores de Condensado SCS Schulz, contribuem para a eficiência do tratamento e rede de ar, amortecendo pulsações, favorecendo a condensação, estabilizando a pressão, regularizando ciclos de carga e alívio e suprindo demandas volumétricas repentinhas ou picos de consumo. São dotados de chapa deflectora interna para troca térmica do fluido pressurizado e janelas de inspeção de segurança.

### SCS 2000 • 1000 • 500 • 220



MODELO	CÓDIGO	VOLUME GEOM. litros	PRESSÃO MÁXIMA		DIÂMETRO ALTURA mm	PESO kg BRUTO LÍQUIDO	CONEXÃO Entrada Saída
			bar psi	13 188			
SCS 220 SCHULZ	971.0270-0	220	13 188		492 1450	106 95	Luva 2" BSP Luva 2" BSP
SCS 500 SCHULZ	971.0272-0	500	13 188		568 2016	162 112	Luva 2" BSP Luva 2" BSP
** SCS 1000 SCHULZ	971.0327-0	1000	9,65 140		760 1893	363 313	Luva 2" BSP Luva 2" BSP
** SCS 1000 SCHULZ	971.0328-0	1000	13 188		763 1893	621,50 511,50	Luva 2" BSP Luva 2" BSP
** SCS 2000 SCHULZ	971.0329-0	2000	9,65 140		965 2217	694 597	Flange 4" Flange 4"
** SCS 2000 SCHULZ	971.0330-0	2000	13 188		970 2217	1105 905	Flange 4" Flange 4"

\*\* Modelos que acompanham DATA BOOK.