

Foto Ilustrativa

Central de Cilindro

fluido de trabalho

Gases compatíveis com os componentes internos

Laboratório

modelo

FCC-5205/LAB



Para dois ou mais cilindros simultaneamente conectados, sempre um lado em funcionamento e outro de reserva.

Possui registros para purga, evitando assim, contaminação dos gases na troca dos cilindros.

Internos em latão cromado, diafragma em aço inox, vedação em teflon e filtro em bronze sinterizado.

Características Técnicas

Conexão de Entrada

Rosca Direita Externa 1/4"BSP-19

Conexão de Saída

Anilha para Tubo 1/4"

Manômetro de Entrada

Diâmetro Nominal 52mm, Caixa em Aço Carbono Cromada, Componentes Internos em Latão, Escala 4500 psi x 315 bar

Manômetro de Saída

Diâmetro Nominal 52mm, Caixa em Aço Carbono Cromada, Componentes Internos em Latão, Escala 150 psi x 10 bar Pressão Máxima de Entrada

220 kgf/cm²

Pressão Máxima de Saída

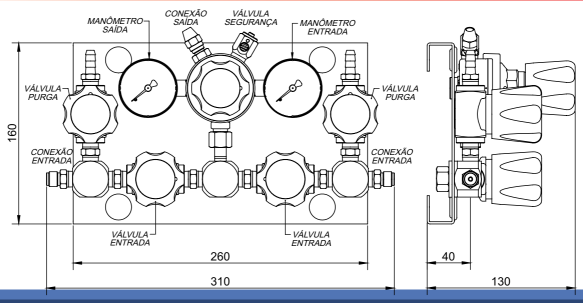
8 kgf/cm²

Vazão Máxima

 $30 \,\mathrm{m}^3/\mathrm{h}$

Válvula de Segurança Externa

Dimensões



Vical Instrumentos de Medição

CNPJ: 22.122.705/0001-14 IE: 144.412.909.116