



SMC

PUNTO MURAL DE VALVULA DE CIERRE

Elemento esencial para cualquiera red de gas en talleres o en laboratorios, el punto de válvula de cierre (SMC) es instalado al final de la líneas para poder conectarlo con diferentes equipos a alimentar: un regulador, un caudalímetro,...

El punto mural de válvula de cierre permite parar el flujo de gas cuando no hay equipos conectados.

Es disponible para cualquier gas no corrosivo, incluso el oxígeno y el acetileno.

CARACTERISTICAS

Presión de entrada maxi : 15 bar

Flujo maxi: 20 Nm³/h

Entrada : Lateral (SMC 1) o
Detrás (SMC 2)

Salida: G 3/8" hembra

Peso : 0,3 kg

MATERIAS

Cuerpo: latón cromado

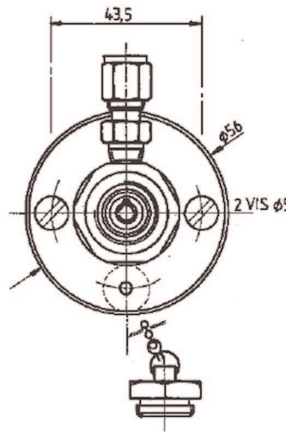
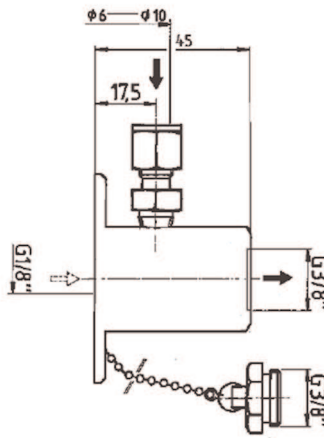
Asiento del obturador : elastómero según gas

OPCIONES

- Conexión simple manguito
- Conexión doble manguito
- Tapón con pequeña cadena

MANTENIMIENTO

Un kit de mantenimiento para la gente calificada y autorizada es disponible y referenciado en las instrucciones entregadas con el equipo.



REFERENCIAS

Ø tubo (mm)	Entrada lateral/ lateral	Entrada detrás/ traseira
6	SMC 106	SMC 206
10	SMC 110	SMC 210

PAINEL MURAL COM VALVULA

Elemento indispensável para toda rede de distribuição de gás em atelier ou laboratório, o painel mural com válvula (SMC) é montado em fim de derivação e recebe diferentes equipamentos a serem alimentados : um regulador, um fluxômetro, um fole...

O painel mural com válvula assegura a parada da vazão quando um equipamento não está conectado.

Ele está disponível para todo gás não corrosivo incluindo o oxigênio e o acetileno

CARACTERÍSTICAS

Pressão de saída máxima : 15 bar

Vazão máxima : 20 Nm³/h

Entrada : lateral (SMC 1) ou
traseira (SMC 2)

Saída : G 3/8" fêmea

Peso : 0,3 kg

MATERIAIS

Corpo : latão cromado

Tampa da válvula : segundo o tipo de gás

OPÇÕES

- União conexão simples
- União conexão dupla
- Tampa com corrente

MANUTENÇÃO

Um kit de manutenção aos cuidados de um pessoal qualificado está disponível e referenciado na nota entregue junto com o aparelho.

PEDIDO : Favor indicar

Referencia completa y tipo de gas

Ejemplo : SMC 110 - O₂

ORDEM : obrigado por indicar

Referência completa e natureza do gás

Exemplo : SMC 110 - O₂

Las ilustraciones, descripciones y características son presentadas para su información. CAHOUET se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso. As ilustrações, descrições e características são fornecidas a título de indicação. CAHOUET tem o direito de modificar seus produtos sem aviso prévio.



52, rue de Lagny
93100 MONTREUIL - FRANCE
Tél : +33 1.41.72.90.00
Fax : +33 1.41.72.90.01
E-mail : cahouet@cahouet.com
www.cahouet.com