

Fluxômetro

REF.: FLUXÔMETRO / BIBIMETRO - CÓDIGO RS018



Usado para verificação (aferição) do fluxo dos gases de proteção em processos de soldagem.

Próprio para Medir vazão de gases CO2 / Ar para tocha MIG / MAG /CO2 e Ar (argônio) para TIG, posicionando o bocal da tocha na posição vertical e acoplando o bibimetro, leitura direta da vazão de saída de gás no bocal. Escala de 3 a 25 litros/minuto.

Componentes: Base de borracha, tubo de acrílico, esfera de Aço C cromado, pino de aço.

Leitura em escala, baseado em um tubo cônico e um flutuador (esfera) O gás entra pela base do tubo com a base de borracha.

Tubo cônico que é graduado, levantando a esfera e indicando o fluxo. A leitura do fluxômetro é feita no meio da esfera.

Para medir a vazão de gás com a tocha MIG/MAG/CO2, destrave o tracionador de arame e acione o gatilho da tocha com o fluxômetro acoplado no bocal da tocha na posição vertical. Para tocha TIG posicione também na posição vertical e acione o gatilho para liberar o gás.

Controle de Qualidade 03/11/2022

