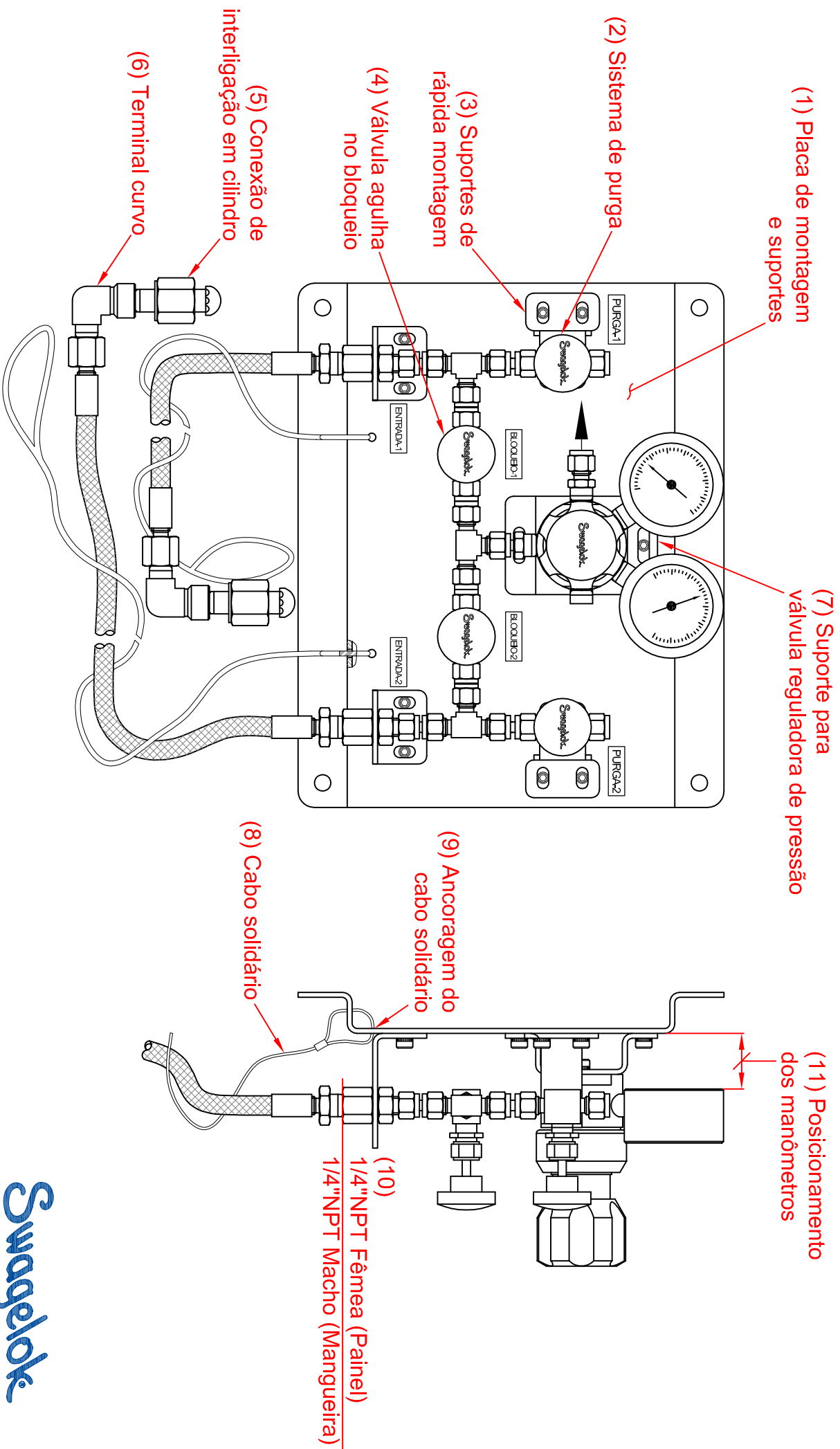


CARACTERÍSTICAS DAS NOSSAS CENTRAIS DE GASES



CARACTERÍSTICAS DAS NOSSAS CENTRAIS DE GASES

- (1) Placa de montagem em formato "Ω" e suportes em aço inox 304 com acabamento escovado sequencial. Robustez e resistência à corrosão com acabamento padronizado;
- (2) Sistema de purga para descontaminação da mangueira flexível para substituição do cilindro de gás, com válvula agulha para permitir abertura gradativa;
- (3) Suportes de rápida montagem. Roscas na própria placa de montagem, sem soldas e sem porcas. Maior praticidade para montagem e desmontagem;
- (4) Válvula agulha no bloqueio. Previne golpe de aríete preservando a integridade da válvula reguladora de pressão;
- (5) Conexão de interligação em cilindro em latão cromado. O revestimento de cromo protege a superfície da conexão e o material em latão reduz a possibilidade de desgaste na rosca da válvula do cilindro de gás;
- (6) Terminal curvo evita tensão na mangueira flexível quando montado no cilindro de gás;
- (7) Suporte para válvula reguladora de pressão projetada para sua fácil remoção, sem necessidade de retirar a placa de montagem da parede;
- (8) Cabo solidário tem a finalidade de evitar o chicoteamento da mangueira flexível caso haja rompimento, agregando segurança operacional;
- (9) Ancoragem do cabo solidário na própria placa de montagem oferece robustez e segurança no manuseio da mangueira flexível;
- (10) Mangueira flexível produzida com extremidades padrão de mercado, permitindo interface com outros modelos;
- (11) Manômetros posicionados para fácil remoção, a fim de facilitar as atividades de manutenção e calibração de modo que não interfira em outros componentes.