

FICHA TÉCNICA

REGULADOR DE GÁS AP40 COM MANÔMETRO 60KG



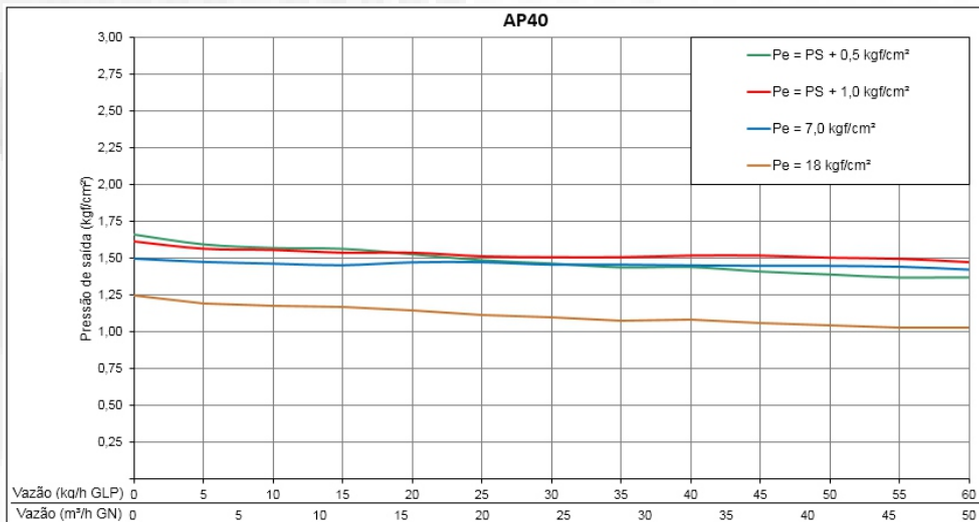
APLICAÇÃO

Regulador de pressão de primeiro estágio auto operado para gás (Propano, Butano, LP, Natural, Ar Comprimido e outros sob consulta) com capacidade de 60 kg/h de GLP ou 50 m³/h de Gás Natural, considerando um diferencial entre a pressão de entrada e saída (Δp) \geq 0,5 kgf/cm².

Especificações técnicas

Materiais: Corpo e tampa do regulador em alumínio, obturador, diafragma e O'rings em borracha nitrílica, demais componentes em aço/aço inoxidável zamac e latão.

Características	AP40 regulável com manômetro (Cód. CB58140)
Manômetro para verificação da pressão de saída	Manômetro com caixa em aço carbono Ø 42 mm, visor de vidro, fundo de escala de 0 a 4 kgf/cm ² (0 a 60 psi) classe de precisão 3-2-3.
Faixa de pressão de entrada operacional	2 - 18 kgf/cm ²
Pressão de entrada máxima admissível	20 kgf/cm ²
Pressão de saída	0,5 - 2,0 kgf/cm ²
Vazão garantida (limitador)	Não se aplica
Vazão garantida	60 kg/h GLP para $\Delta p \geq 0,5$ kgf/cm ² 50 m ³ /h Gás Natural para $\Delta p \geq 0,5$ kgf/cm ²
GR	10
GF	20
Conexão de entrada e Saída	1/2" NPT fêmea
Tratamento superficial	Pintura epóxi na cor vermelha
Temperatura de trabalho	-20° C a +60° C



CLESSE

MOCELIN INDÚSTRIA DE EXTINTORES LTDA

Rodovia PR 475, Km 33,3 - Barração II - Parque Industrial II

São Jorge D'Oeste - PR 85575-000

46 3534-8000

www.extintoresmocelin.com.br mocelin@extintoresmocelin.com.br

