

Válvula de Segurança Tripla

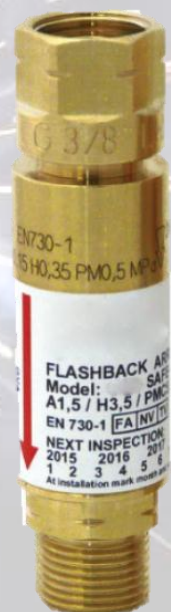


A válvula de segurança tripla para montagem em reguladores contém múltiplas funções de segurança para proteção dos reguladores de garrafa, postos de utilização e linhas de distribuição.

Está de acordo com a norma europeia EN730-1.

Funções:

- Elemento anti-retorno de chama FA
- Válvula anti-retorno de gás NV
- Válvula de corte sensível a temperatura TV
- Filtro de impurezas



INTERIOR DOS DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA

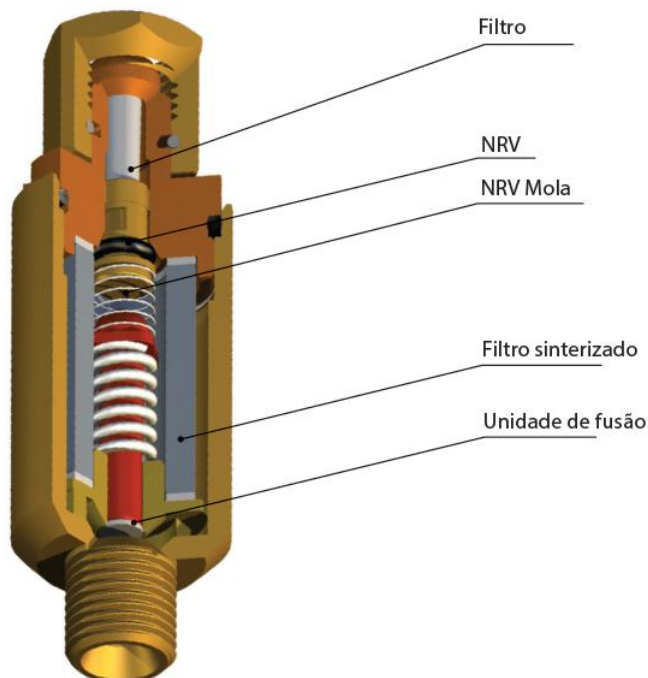
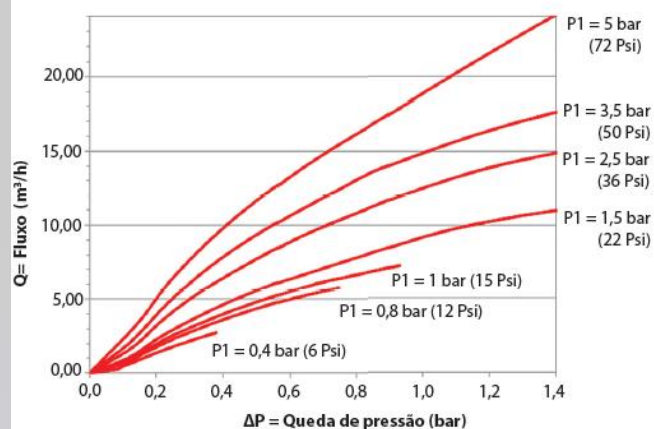
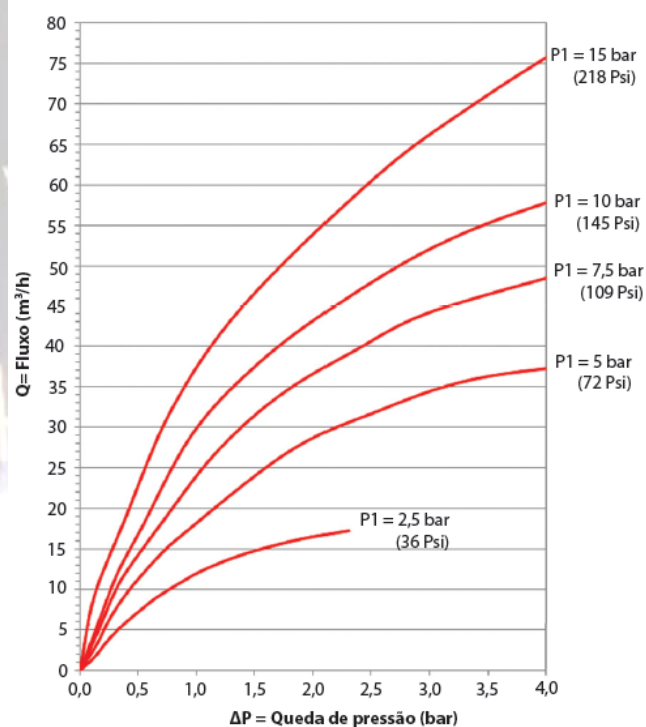


GRAFICO DE FLUXO

GAS



OXIGENIO



COEFICIENTE DE CONVERSÃO

	OXIGENIO	HIDROGENIO	ACETILENO
Gas	O ₂	H ₂	C ₂ H ₂
Coefficiente	× 0,95	× 3,75	× 1,04
	PROPANO	METANO	ETILENO
Gas	C ₃ H ₈	CH ₄	C ₂ H ₄
Coefficiente	× 0,8	× 1,33	× 1,02

Art. Nr.	Gas	Pressão serviço	Conexão entrada	Conexão saída
0764469	Oxigenio	25 bar	G1/4" F	G1/4" M
0764470	Oxigenio	15 bar	G3/8" F	G3/8" M
0764472	Oxigenio	15 bar	M16×1,5 F	M16×1,5 M
0764474	Oxigenio	25 bar	9/16" UNF F	9/16" UNF M
0764471	Fuel	A: 1,5 bar; PM: 5 bar; H: 3,5 bar	G3/8" LH F	G3/8" LH M
0764473	Fuel	A: 1,5 bar; PM: 5 bar; H: 3,5 bar	M16×1,5 LH F	M16×1,5 LH M
0764475	Fuel	A: 1,5 bar; PM: 5 bar; H: 3,5 bar	9/16" UNF LH F	9/16" UNF LH M

A: Acetileno; H: Hidrogenio; PM: Metano Propano