Válvulas de Segurança e Alívio

SÉRIE SG

A Válvula de Segurança e Alívio tipo mola série SG tem a função de aliviar automaticamente a pressão do vaso de pressão ou da linha, toda vez que ultrapassar o valor pré-estabelecido de ajuste (até 20Kgf/cm²), nas instalações frigoríficas com refrigerantes R-717 ou Freon.

Características Técnicas					
Pressões de ajuste padronizadas	12 Kfg/cm² ou 17 Kfg/cm²				
Temperatura de operação	de -40°C a +160°C				
Material do corpo	ASTM A-120 gr.B				
Material da sede e pistão	AISI T410 (inox.)				
Material do obturador	PTFE (teflon)				
Material das graxetas	Neoprene				







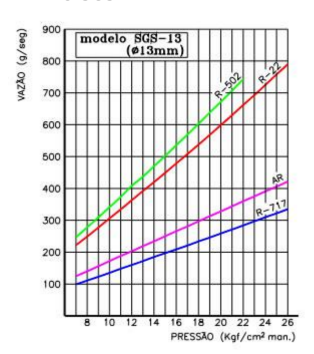
Tipo Duplo SGD

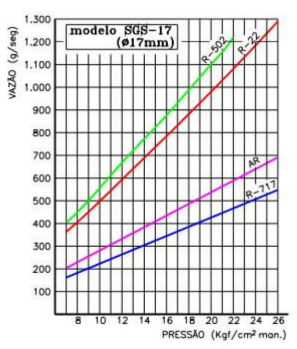
O Tipo Duplo é composto de duas válvulas de segurança SGS e uma válvula de três vias, possibilitando isolar somente uma válvula para eventual manutenção, permanecendo a atuação da outra.

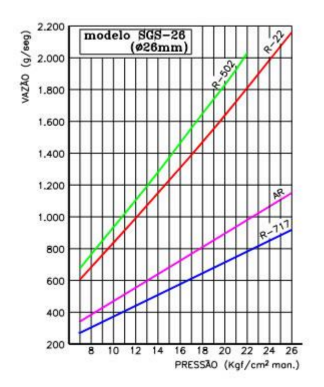
Modelos de tipo SIMPLES	SGS-13	SGS-17	SGS-26	SGS-32
Abertura de passagem	Ø13mm	Ø17mm	Ø26mm	Ø32mm
Conexão de entrada(solda)	Ø1/2"	Ø3/4"	Ø1.1/4"	Ø1.1/4"
Conexão de saída(rosca BSP)	Ø1"	Ø1"	Ø1.1/2"	Ø1.1/2"

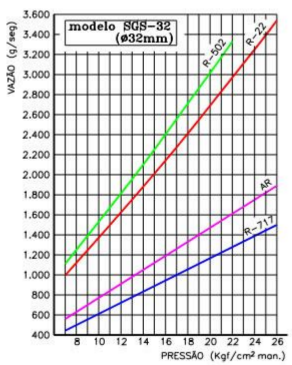
Modelos de tipo DUPLO	SGD-13	SGD-17	SGD-26	SGD-32
Abertura de passagem	Ø13mm	Ø17mm	Ø26mm	Ø32mm
Conexão de entrada(solda)	Ø3/4"	Ø3/4"	Ø1.1/4"	Ø1.1/4"
Conexão de saída(rosca BSP)	Ø1"	Ø1"	Ø1.1/2"	Ø1.1/2"

CAPACIDADE DE DESCARGA DAS VÁLVULAS DE SEGURANÇA E ALÍVIO SGS











Fone 44 3244-1734 GUSTAVO@CASADACALDEIRA.COM.BR