

Reguladores de segunda etapa de baja presión - Configuraciones especiales Serie LV5503H

Diseñado para reducir la presión de la primera etapa de 5 a 20 PSIG hasta la presión del quemador, normalmente 11 "w.c. Ideal para grandes aplicaciones comerciales e industriales, instalaciones de cilindros múltiples y grandes sistemas domésticos.



Información Para Ordenar Productos

Número de Parte	Conexión de Entrada	Conexión de Salida	Tamaño de Orificio	Presión de Servicio de Fábrica	Rango de Ajuste	Posición de Ventilación del Bonete	Capacidad de Vapor BTU/hora*		
LV5503H414	½" F. NPT	¾" F. NPT	¼"	14" w.c.	7-16	Inlet	1,600,000		
LV5503H614				20" w.c.	11-28	Outlet			
LV5503H620						40" w.c.		28-84	Inlet
LV5503H620V		Outlet							
LV5503H640		1" F. NPT	¾"	9/32"	14" w.c.	7-16		Inlet	2,300,000
LV5503H640V					20" w.c.	11-28		Outlet	
LV5503H814	40" w.c.						28-84	Inlet	
LV5503H820		Outlet							
LV5503H840									

El flujo máximo se basa en una entrada de 10 PSIG, una caída del 20% en la presión de entrega (5/1/08)



LV5503H Series

Reguladores de Segunda Etapa para Sistemas de 2 PSI de las Series LV4403Y y LV5503Y

Diseñado para reducir la presión de primera etapa de 10 PSIG hasta 2 PSIG. Requiere de un regulador de presión de línea aguas abajo para reducir los 2 PSIG a la presión nominal de 11" W.C.



Información Para Ordenar Productos

Número de Parte	Conexión de Entrada	Conexión de Salida	Tamaño de Orificio	Rango de Ajuste	Posición de Ventilación del Bonete	Capacidad de Vapor BTU/hora*
LV4403Y4	½" NPT F.	½" NPT F.	¼"	2 PSIG @ 10 PSIG Entrada	Entrada	1,000,000
LV4403Y46R*	½" NPT F.	¾" NPT F.	¼"	2 PSIG @ 10 PSIG Entrada	Entrada	1,000,000
LV5503Y6	¾" NPT F.	¾" NPT F.	¼"	2 PSIG @ 10 PSIG Entrada	Entrada	2,200,000
LV5503Y8	¾" NPT F.	1" NPT F.	9/32"	2 PSIG @ 10 PSIG Entrada	Entrada	2,200,000

El flujo máximo está basado en una presión de entrada de 10 PSIG y una presión de servicio de 1.5 PSIG.



LV5503Y Series

LV4403Y Series

Regulador de Baja Presión y Segunda Etapa para Trojes de Tabaco de la Serie LV5503G4

Especialmente desarrollado para las trojes de secado de la industria tabacalera. El regulador LV5503G4 proporcionará un flujo estable y constante de combustible hasta para 12 a 20 quemadores en la troje.



Información Para Ordenar Productos

Número de Parte	Conexión de Entrada	Conexión de Salida	Tamaño de Orificio	Presión de Servicio de Fábrica	Rango de Ajuste	Posición del Ventilador del Bonete	Capacidad de Vapor BTU/hora de Propano*
LV5503G4	½" NPT F.	¾" NPT F.	¼"	15" w.c. a una entrada de 15 PSIG	8" - 18" w.c.	Arriba de la entrada	1,750,000

Flujo máximo con base en una presión de entrada de 15 PSIG y una presión de servicio de 13" w.c.



LV5503G4 Series