

VÁLVULA NO RETROCESO

Diseñada para proteger las salidas de los tanques estacionarios para servicio en Gas LP, cuando el flujo se requiera siempre hacia una sola dirección, conduciendo tanto vapor como líquido en el sentido deseado. Se aplican también en tuberías conduciendo vapor o líquido, en donde el flujo se limite a una sola dirección. Funcionan perfectamente tanto en posición vertical como horizontal, sin que el montaje afecte su funcionamiento. Opcionalmente, se suministra en acero para utilización similar en tanques o tuberías para amoniaco anhidro.



ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	MODELO	CONEXIONES				CAPACIDADES DE FLUJO		MATERIAL DE COMPONENTE Y CIERPO
		NPTM ENTRADA PULG* MM	NPTM SALIDA PULG* MM	PROPANO LIQUIDO				
				*	**			
GA51354182	DN-75	3/4 19	3/4 19	66 LPM	127 LPM	Latón		
GA51354181	DN-100	1 25	1 25	17.5 GPM	33.5 GPM			
GA51354184	DN-125	1 1/4 32	1 1/4 32	110 LPM	190 LPM			
GA51354185	DN-2 (1)	2 51	2 51	29 GPM	50 GPM	Acero		
GA51154171	DN-3 (1)	3 76	3 76	167 LPM	311 LPM			
				44 GPM	82 GPM			
				729 LPM	1364 LPM			
				192 GPM	82 GPM			
				1745 LPM	3278 LPM			
				461 GPM	866 GPM			