

Catálogo

de productos



VÁLVULA DE SEGURIDAD SERIE S



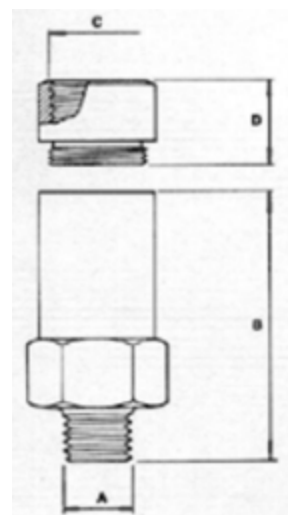
DESCRIPCION GENERAL

Aplicación:

Por su mecanismo, totalmente exterior al elemento que protegen, este tipo de válvulas se aplica generalmente en instalaciones fijas, buques tanque y en cualquier otro lugar donde el uso de tubo de venteo, no interfiera en la manipulación o movimiento.

Dimensiones

Modelos	Válvula		Adaptador para Tubo de venteo	
	A	B	C	D
S70	1/4"	50	-	-
S71	1/2"	65	1/2"	24
S72	3/4"	92	1"	27
S325	1"	132	1 1/4"	31
S330	1 1/4"	145	2"	38
S335	1 1/2"	150	2"	28
S345	2 1/2"	268	Utilizar tubo de 3" sin adaptador directo	



Adaptador para tubo de venteo:

Consiste en un niple con rosca normal, que permite la aplicación de un caño común. Excepto modelo S 70 y S 345.

Este accesorio, brinda protección a la válvula en sí.

En caso de que el tubo de venteo, reciba un esfuerzo considerable; el adaptador se rompe por una zona debilitada, evitando que la válvula sufra algún daño.

MATERIALES

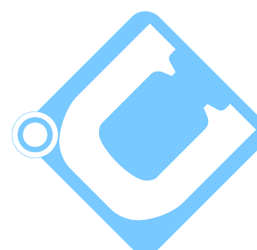
Modelos	Desde la S 70 hasta la S 335	S 345	
		L.P.G.	Amoniaco anhidro
Cuerpo	Bronce	Acero con postizo de bronce	Acero con postizo de inoxidable
Guía resorte	Bronce	Bronce	Acero inoxidable
resorte	Acero SAE 1080	Acero SAE 1081	Acero SAE 1082
Disco de asiento	Caucho sintético	Cauchosintético	Caucho sintético

Opcional, disco de asiento de Teflon para líquidos criogénicos

Capacidad de descarga teórica m³/min en aire a 16°C y P atm 760 mmHg

Presion de apertura en kg/cm ²	5	7	9	11	14	17,6	20	22	25	31	34
S 70	37	42	54	63	71	83	88	107	121	150	17
S 71	5	6P	8,2	9,6	13	15,4	16,3	20	23	27	29
S 72	22	30	36	41	50	58	65	70	58		75
S325	35	48	60	73	93	110	122	130			
S330	63	75	87	99	134	164	180	188			
S335	74	92	101	110	142	175	198	220			
S346	110	126	157	195	248	292	325	360			

**CURSOS &
SEMINARIOS**



www.cymed.com.ar

Administración y Ventas: Azcuénaga N° 1627 - Quilmes
ventas@cymed.com.ar TE +54 11 21468039 / 75095121