

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
VAR01		
FAMILIA:		
VALVULAS DE ALIVIO		
DESCRIPCIÓN:		
VALVULA DE ALIVIO PARA CALENTADOR		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
CUERPO	BRONCE	PORTA DISCO	LATON		
TAPÓN REGISTRO	LATON	ASIENTO	VITON		
TUERCA AJUSTE	LATON	EMPAQUE	VITON		

PESO Y MEDIDAS EN MILÍMETROS											
Medida	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
A			61,95	62,28							
B			27,72	30,41							
PESO (kg)			0,156	0,175							

EXTREMOS ROSCABLES (NPT) Y TORQUE DE INSTALACIÓN											
Medida	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"
Torque de instalación en kgf-m			9,1	11,5							

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS					
Temperatura de trabajo:			Presion de trabajo:		
180°F - 82°C			PRESIÓN MÁXIMA: 100 Lbs/pulg ² - 7.03 kgf/cm ²		

CARACTERÍSTICAS:
ASIENTO Y EMPAQUE DE VITON RESORTE DE ACERO INOXIDABLE CALIBRACIÓN PARA APERTURA 6,7 kg/cm ²

GARANTIA:
"GARANTIA DE POR VIDA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.