

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
44T		
FAMILIA:		
RETENCION INDUSTRIAL		
DESCRIPCIÓN:		
VALVULA DE RETENCION TIPO VERTICAL		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
CUERPO	BRONCE	TUERCA DISCO	BRONCE		
PORTA-DISCO	BRONCE	TUERCA PORTA-DISCO	BRONCE		
DISCO	TEFLON				

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			56,0	54,0	65,0	70,0	82,0	114,0	128,0	144,0	178,0
PESO			0,186	0,236	0,536	0,619	0,923	1840.000	3,220	4,323	10,085

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 kg/m	2.8	5.2	9.1	11.5	14	16.7	17.6	18.9	19.9	20.5	21.6

CARÁCTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Temperatura de trabajo:	Presion de trabajo:
400°F - 204°C	S.W.P. 125 Lbs/pulg ² - 8,8 kgf/cm ² W.O.G. 200 Lbs/pulg ² - 14 kgf/cm ²

CARACTERÍSTICAS:
SERVICIO S.W.P. SERVICIO W.O.G. RETENCION VERTICAL CIERRE DE TEFLON A BRONCE EXTREMOS ROSCABLES (NPT)

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.