

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
85T		
FAMILIA:		
RETENCION INDUSTRIAL		
DESCRIPCIÓN:		
VALVULA DE RETENCION TIPO COLUMPIO		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
TAPON REGISTRO	BRONCE	BIELA	BRONCE	TUERCA DISCO	BRONCE
PERNO	LATON	TUERCA BIELA	LATON		
TAPON GUIA	BRONCE	PORTA-DISCO	BRONCE		
CUERPO	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			62,0	74,0	90,0	106,0	114,0	133,0			
B			43,0	48,0	59,0	68,0	75,0	96,0			
PESO			0,269	0,403	0,700	1,017	1,398	2,392			

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 TIPO COLUMPIO 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.