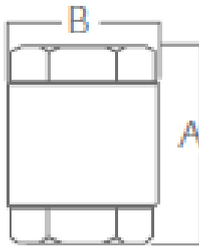


CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
45N		
FAMILIA:		
VALVULAS DE RETENCIÓN		
DESCRIPCIÓN:		
VALVULA DE RETENCIÓN TIPO COLUMPIO		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
DISCO	BUNA	RESORTE	ACERO INOXIDABLE		
CUERPO	LATÓN				

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			46	52	56	64	73	78			
B			34	42	47	59	71	86			
PESO (kg)			0.144	0.210	0.279	0.384	0.601	0.778			

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	14	16,7	17,6	18,9			

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Temperatura de trabajo:	Presion de trabajo:
180°F - 82°C	W.O.G. 170 Lbs/pulg ² - 12 kgf/cm ²

CARACTERÍSTICAS:
RETENCIÓN VERTICAL U HORIZONTAL RESORTE DE ACERO INOXIDABLE CIERRE BUNA-N A BRONCE EXTREMOS ROSCABLES

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.