

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
570		
FAMILIA:		
VALVULAS DE ESFERA		
DESCRIPCIÓN:		
VALVULA DE ESFERA DE PVC		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
TAPÓN	POLIETILENO				
TORNILLO	LATÓN				
PALANCA	POLIETILENO				
CUERPO	PVC				

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			61.6	75	82.6	96	105.83	121.2			
B			80	91.35	99.93	107	119.04	131.35			
PESO (kg)			0.076	0.132	0.194	0.254	0.344	0.534			

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	2.8	5.2	9.1	11.5	14	16.7	17.6	18.9	19.9	20.5	21.6

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Temperatura de trabajo:	Presion de trabajo:
140°F - 60°C	S.W.P. 235 Lbs/pulg <sup>2</sup> - 16.5 kgf/cm <sup>2</sup>

CARACTERÍSTICAS:
SERVICIO S.W.P. ROSCAS 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.