

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
245P		
FAMILIA:		
VALVULAS DE GLOBO		
DESCRIPCIÓN:		
VALVULA DE GLOBO ROSCABLE		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
ASIENTO	ACERO	DISCO	ACERO	RONDANA	ALUMINIO
CABEZA	COBRE	ESTOPERA	BRONCE	TUERCA	COBRE
CONTRA TUERCA	BRONCE	VOLANTE	ALUMINIO		
CUERPO	COBRE	PRENSA	BRONCE		

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			131.2	150	183		215	246			
B			65.22	77.9	92.23		115.2	136.5			
C			82.54	82	117.19		117.52	171			
PESO (kg)			0.724	1.140	1.910		3.200	5.260			

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:
550°F - 288°C	S.W.P. 200 Lbs/pulg ² - 14.06 kgf/cm ² W.O.G. 400 Lbs/pulg ² - 28.13 kgf/cm ²

CARACTERÍSTICAS:
TUERCA UNIÓN VÁSTAGO ASCENDENTE ASIENTO CÓNICO DE ACERO INOXIDABLE DISCO CÓNICO DE ACERO INOXIDABLE EXTREMOS ROSCABLES

GARANTÍA:
"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.