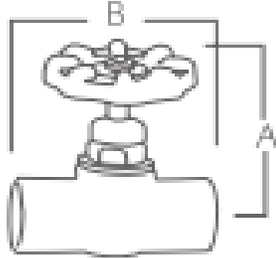


CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
765		
FAMILIA:		
GLOBO		
DESCRIPCIÓN:		
VALVULA DE GLOBO SOLDABLE		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NOM-002-CNA-1995	NO

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
TORNILLO	BRONCE	CUERPO	BRONCE		
RONDANA	ALUMINIO	CABEZA	BRONCE		
VOLANTE	ALUMINIO	TUERCA	ACERO		
ESTOPERA	BRONCE	DISCO	BUNA-N		

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			47,06	64,51	85,34						
B			47,06	53,18	98,30						
PESO			0,144	0,191	0,579						

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:					
180°F - 82°C						W.O.G. 200 Lbs/pulg <sup>2</sup> - 14 kgf/cm <sup>2</sup>					

CARACTERÍSTICAS:
SERVICIO W.O.G. CIERRE DE BUNA-N A BRONCE VASTAGO ASCENDENTE EXTREMOS SOLDABLES

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.