

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA
191		
FAMILIA:		
LLAVES INDIVIDUALES		
DESCRIPCIÓN:		
LLAVE PARA MANGUERA 45°		

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NMX-C-415-ONNCE-1999 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"	NO

MATERIAL					
Parte	Material	Parte	Material	Parte	Material
TORNILLO MANERAL	ACERO	EMPAQUES	BUNA-N		
CUERPO	BRONCE	MANERAL	ALUMINIO		
ESTOPERA	LATON				
TORNILLO VASTAGO	LATON				

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			73,66								
B			82,55								
PESO (KG)			0,194								

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						100 Lbs/pulg ² - 7 kgf/cm ²					

CARACTERÍSTICAS:
ROSCA SALIDA 3/4"-11 1/2 NH ROSCA DE ENTRADA DE 1/2"-14 NPT VASTAGO ASCENDENTE CIERRE DE BUNA A BRONCE SIN PULIR

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.