

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
LVPP-55		
LÍNEA:		
FREGADERO		
FAMILIA:		
MANGUERAS		
DESCRIPCIÓN:	MANGUERA PARA FREGADERO DE NYLON PP 1/2" X 1/2" 40 CM	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NO APLICA	NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
TRAMADO	NYLON	ESPIGA	LATON FORJADO LEAD FREE
MANGUERA	PVC GRADO ALIMENTICIO	TUERCA	POLIPROPILENO
FERULA	ACERO INOXIDABLE ASTM 304 CAL 26	EMPAQUE	ELASTOMERO 1080

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES:		COLOCACION:	
LONGITUD MANGUERA	550 MM	ROSCA DE CONEXIÓN RECTA DE 1/2"-14H NPSM, SIN USO DE CINTA SELLADORA PARA ROSCAS, SELLO POR MEDIO DE EMPAQUE, EL APRIETE DEBERA REALIZARSE SOLO CON LA MANO, EN CASO DE EXISTIR FUGA EN SUS UNIONES SE RECOMIENDA APRETAR CON LA MANO Y NO UTILIZAR HERRAMIENTA YA QUE PUEDE FRACTURAR LA TUERCA.	
ROSCA DE CONEXIÓN RECTA	1/2"-14H NPSM		

PESO DEL PRODUCTO (KGS)	0,078	FUNCIONAMIENTO: PARA USO EN FREGADERO TEMPERATURA DE TRABAJO MAXIMA DE 100°C PRESION DE TRABAJO MAXIMA DE 21 kgf/cm ² (300psi)	
-------------------------	-------	---	--

ACABADOS:		RANGO DE RESISTENCIA Y TEMPERATURA	
CODIGO	TERMINADO		
LVPP-55	NATURAL / AZUL		

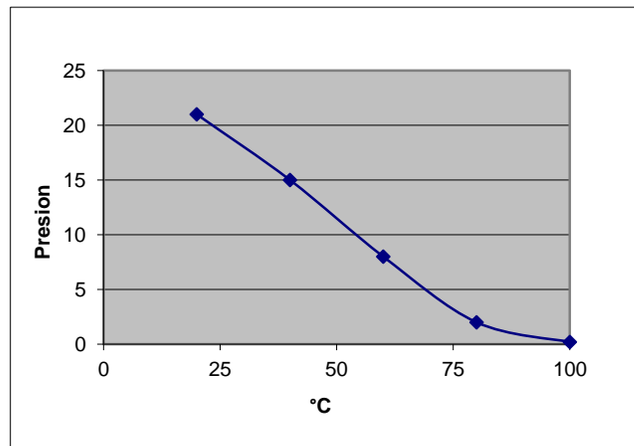
RECOMENDACIONES:

ANTES DE REALIZAR LA CONEXION A LA RED HIDRAULICA ASEGURESE QUE LAS ROSCAS DE INSTALACION ESTEN LIMPIAS Y LIBRES DE GRASA O POLVO. NUNCA UTILIZAR SILICON O CINTA SELLADORA PARA ROSCAS EN LA INSTALACION. NUNCA UTILIZAR EN SU INSTALACION HERRAMIENTA SOLO APRETAR CON LA MANO PARA EVITAR DAÑOS EN LA TUERCA Y/O FRACTURAS. ASEGURESE DE QUE LA MANGUERA AL SER INSTALADA NO SE DOBLE DEMASIADO. SE RECOMIENDA UTILIZAR LLAVES ANGULARES MARCA URREA EN SU INSTALACION.

MANTENIMIENTO:

MANGUERAS LIBRES DE MANTENIMIENTO DE SER NECESARIO SOLO LIMPIAR LA PARTE EXTERIOR SOLO CON AGUA, TENIENDO ESPECIAL CUIDADO EN NO GOLPEAR LAS UNIONES PARA EVITAR POSIBLES FRACTURAS O FISURAS EN LA MANGUERA.

GARANTÍA:	
"GARANTIA 10 AÑOS" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.	



Temperatura °C	Presion Kg/cm ²
20	21
40	15
60	8
80	2
100	0.2