

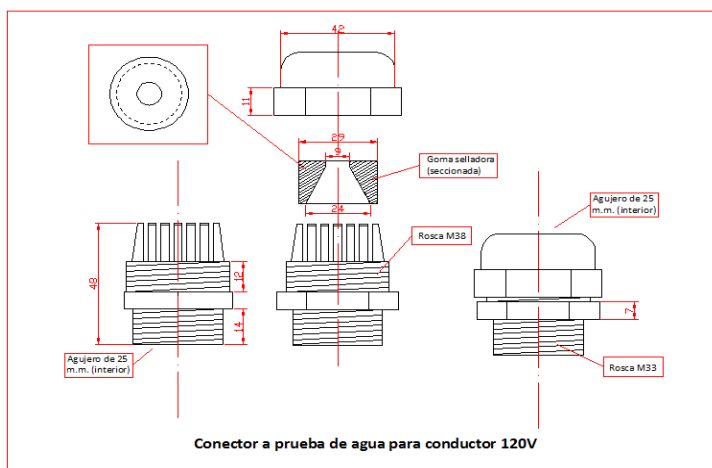


PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS DE HOMOLOGACIÓN DE MATERIALES					COMITÉ		
					Códigos		
CONECTOR A PRUEBA DE AGUA PARA CONDUCTOR 120V					Norma	IR - 2	
					Edenorte	1006396	
					Edeeste	N/A	
					Edesur	N/A	
ITEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMPROBACIÓN Y MEDICIÓN	RESULTADO	
1	Proceso de Compras	(*)				
2	Empresa proveedora	(*)				
3	Fabricante	(*)				
4	Marca	(*)				
5	Modelo	(*)				
6	País de origen	(*)				
7	Norma de fabricación y ensayos	UL E51579-ASTMD2240				
8	Características Constructivas				
8.1	Material del cuerpo	Nylon 6/6				
8.2	Tapa cónica	Ajuste hexagonal de Nylon 6/6				
8.3	Cuña protectora	Goma (Polímero elastomérico) 40°Shore A				
8.4	Tuerca de fijación	NO				
8.5	Protección a la intemperie	El conector debe garantizar que no penetre a través de él agua o polvo.				
8.6	IP	68				
9	Características Dimensionales				
9.1	Longitud total sin tapa cónica y sin la goma protectora.	mm	48± 2				
9.2	Diámetro inferior	mm	32				
9.3	Altura de la rosca parte inferior	mm	14 ± 2				
9.4	Altura de la rosca parte superior	mm	15 ± 2				
9.5	Altura parte hexagonal	mm	7				
9.6	Tipo de rosca	NPT para bases 1"				
9.7	Altura del cierre de la goma protectora	mm	12				
9.8	Cuña protectora				
9.8.1	Radio del agujero inferior	mm	4.5				
9.8.2	Radio superior	mm	12				
9.9	Tapa cónica				
9.9.1	Diámetro exterior hexagonal	mm	42 ± 1				
9.9.2	Radio interior	mm	25				
9.9.3	Altura	mm	25				
10	Documentos, garantía y tipo de embalaje				
10.1	Certificación de ISO 9000	SI				
10.2	Garantía de fabricación	años	2				
10.3	Resistente al cambio climático	SI				
10.4	Protección contra los rayos UV	SI				
10.5	Tipo de embalaje	25 unidades en fundas plásticas transparentes				



(*) A indicar por el oferente

(**) A solicitud del requiriente

.....
Fecha de la oferta

.....
Nombre y firma del oferente

.....
Sello

COMENTARIOS:

En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexo a esta tabla de Datos Garantizados.