

## ENLACE a CAJA TUPERPLAS

<b>MODELO</b>	<b>Enlace a Caja TUPERPLAS</b>
	(MANGUITOS PARA UNIÓN A CAJA DE TUBO TUPERPLAS).
	<b>NORMATIVA</b>
	UNE EN 61386-1; ROSCA UNE-EN-60423 (Métrica)

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS	
<b>RESITENCIA AL IMPACTO</b>	Caída libre a – 5°C
	2 Julios
RESISTENCIA AL CURVADO	
Rígido. No aplicable	
<b>RESISTENCIA A LA PROPAGACIÓN DE LLAMA</b>	NO PROPAGADOR DE LA LAMA
<b>GRADO DE PROTECCIÓN A LA PENETRACIÓN DE SÓLIDOS Y LÍQUIDOS</b>	IP55
<b>Temperatura de Trabajo</b>	Desde de -5°C hasta 60°C
<b>Propiedades eléctricas: AISLANTE</b>	Rigidez Dieléctrica Mayor de 2 KV a 50 Hz
	Resistencia al aislamiento: Mayor de 100 MΩ a 500 V
<b>COLOR</b>	Negro y Gris



**CARACTERÍSTICAS DE INSTALACIÓN:** La instalación de este producto se realizará según instrucciones del REBT

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES							
Rosca (Métrica) Tipo	16	20	25	32	40	50	63
Ø máx Entrada (mm)	16.5	20.5	25.5	32.6	40.7	50.8	63.9