

MANGUITO TUPERPLAS LH

MODELO	Manguitos TUPERPLAS LH	
Para tubos con medidas exteriores métricas (UNE-EN 60423)		
NORMATIVA		
UNE-EN-61386-1 “Sistemas de Tubos para la conducción de Cables Requisitos Generales”		
UNE-EN- 61386-21 “Sistemas de Tubos para la conducción de cables. Requisitos Particulares sistemas de Tubos Rígidos”		
CARACTERÍSTICAS		
RESITENCIA AL IMPACTO	Fuerte	
	6 julios (Caída libre a – 5°C)	
TEMPERATURA MÍNIMA Transporte, instalación, montaje	-5°C	
TEMPERATURA MÁXIMA Transporte, instalación, montaje	90°C	
PROPIEDADES ELECTRICAS	CON AISLAMIENTO ELÉCTRICO	
	Rigidez Dieléctrica Mayor de 2 KV a 50 Hz	
	Resistencia al aislamiento: Mayor de 100 MΩ a 500 V	
GRADO DE PROTECCIÓN A LA PENETRACIÓN DE SÓLIDOS Y LÍQUIDOS	IP43	
RESISTENCIA A LA PROPAGACIÓN DE LLAMA	NO PROPAGADOR DE LA LLAMA	
CONTENIDO EN HALÓGENOS	SIN HALÓGENOS	
COLOR	Gris	
CARACTERÍSTICAS DE INSTALACIÓN: La instalación de este producto se realizará según instrucciones del REBT		
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: Seguir recomendaciones de la etiqueta.		

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES							
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
Long. Min de entrada (mm)	16	20	25	30	32	42	50

