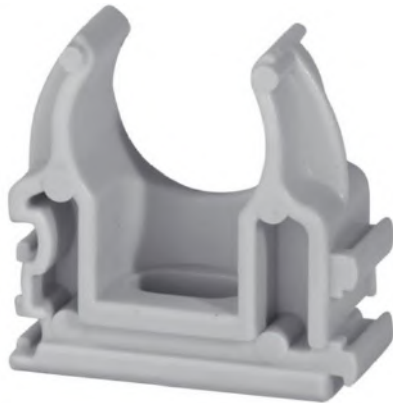
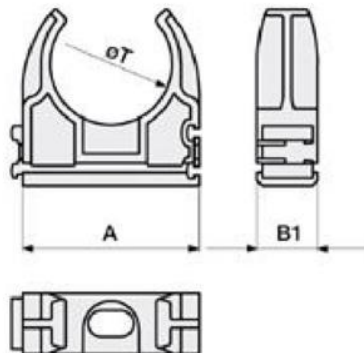


SOPORTE A PRESIÓN LH

MODELO	Soporte a Presión LIBRE DE HALÓGENOS		
NORMATIVA			
UNE-EN-61386-1 “Sistemas de Tubos para la conducción de Cables Requisitos Generales”			
UNE-EN- 61386-25 “Sistemas de Tubos para la conducción de cables. Requisitos Particulares elementos de fijación para tubos”			
MATERIAL	TERMOPLÁSTICO LIBRE DE HALÓGENOS		
COLOR	Gris		



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



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES			
Para Tubos de ϕ Exterior (mm)	A	B1	ϕT
16	25	12	16
20	30	12	20
25	35	12	25
32	42	12	32
40	50	12	40
50	60	12	50

Para sujeción de tubos rígidos y Fabricado en material termoplástico libre de halógenos. Con innovador sistema de enclavamiento lateral con rieles dobles para asegurar el máximo sellado

Nota: TUPERSA certifica que los datos aquí expuestos, son una fiel reproducción de los datos facilitados por el fabricante.