

SEPARADORES ULTRA TP

MODELO	SEPARADORES PARA TUBO ULTRA TP-I
- Dimensiones de la zona de adaptación al tubo, según Norma: UNE-EN- 61386-24 “ <i>Sistemas de Tubos para la conducción de cables. Requisitos Particulares. Sistemas de Tubos Enterrados Bajo Tierra:</i> ”	
MATERIAL	Fabricado en Polipropileno (PP)

Diseñados para alinear y distanciar los tubos tendidos en una zanja subterránea, en configuración de 4 tubos en base 2 o 8 tubos en base 4.
Establece una separación entre tubos de 3 cm tanto vertical como horizontalmente, y de 8 cm en el diámetro de 200 mm
El modelo SPA4/200 y SPA4/250 posee a su vez un sistema de unión lateral, siendo a su vez divisibles verticalmente, lo que permite confeccionar prismas mayores, de base impar, o para 2 tubos.
No precisa de herramientas para su montaje
CARACTERÍSTICAS DE INSTALACIÓN: La instalación de este producto se realizará según instrucciones del REBT
Color: Negro

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES									
Tipo separador	63/4	63/8	75/4	90/4	110/4	110/8	125/4	160/4	200/4
∅ del Tubo al que es aplicable	63	63	75	90	110	110	125	160	200
Nº de Tubos por Separador	4	8	4	4	4	8	4	4	4

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

