

# CONDUCTOS PARA TELECOMUNICACIONES Y REDES DE FIBRA ÓPTICA



## CARACTERÍSTICAS:

Fabricados en PE

Pared interior y exterior Lisa.

Opcional: Pared interior siliconado y estriado

Distintos espesores. 2 – 2,4 – 3,0 – 3,5 – 3,7

Color NEGRO o Distintos colores según RAL con posible bandas de color coextrusionadas.

Monotubos, Bitubos, Tritubos y Cuatritubos.

Rollos de 150, 250,300 y 500 mts.

### PROPIEDADES

- \_ Excelente resistencia química y térmica.
- \_ Buena resistencia a los ácidos y disolventes ordinarios.
- \_ Buenas resistencia al impacto.
- \_ Buena resistencia a la tensión y tracción

Formato	Diam. Exterior	Espesores Mm	Rollo mts
<b>MONOTUBO</b>	20	2 – 2,4 – 3,0 -3,5 – 3,7	500
<b>MONOTUBO</b>	25	2 – 2,4 – 3,0 -3,5 – 3,7	500
<b>MONOTUBO</b>	32	2 – 2,4 – 3,0 -3,5 – 3,7	500
<b>MONOTUBO</b>	40	2 – 2,4 – 3,0 -3,5 – 3,7	500
<b>BITUBO</b>	40	3,0	500
<b>TRITUBO</b>	40	2,4- 3,0 -3,5	500
<b>TRITUBO</b>	50	2,4- 3,0 -3,5	250/300
<b>CUATRITUBO</b>	40	3,0	150