



FICHA TÉCNICA

## MOBILPUR PUR - PUR - CY

CONSTRUCCION

CONDUCTOR: Cobre electrolítico recocido Pu Cl. 5 ó 6  
 S/NORMA: DIN VDE 0295  
 AISLAMIENTO: PUR  
 FORMACION: Conductores cableados  
 COD. COLORES: Negros numerados según lo dispuesto en la norma DIN VDE 0293  
 SEPARADOR: Tipo: Cinta  
 COMPOSICION: Algodón sobre capa exterior del cableado  
 PANTALLA: Trenza hilos Cu Sn 80 % cobertura + cinta algodón bajo cubierta ext.  
 CUBIERTA EXT.: PUR  
 COLOR: Gris



	TENSIÓN DE SERVICIO	300/500 v.
	TENSIÓN DE ENSAYO	3.000 v.
	RESISTENCIA A LA RADIACIÓN	100 x 10 <sup>6</sup> cJ/kg
	RADIO CURVATURA	10 x D
	TEMPERATURA DE SERVICIO	móvil -5°C a +70°C fijo -40°C a +70°C
	COMPORT. AL FUEGO	Cumple
	RESISTENCIA A ACEITES	Muy buena
	RESISTENCIA QUIMICA	Buena

Nº CONDUCTORES	DIAMETRO EXTERIOR (mm.)	PESO CABLE (Kg/Km.)
2 x 0,75	6,7	65
3 x 0,75	7,2	80
4 x 0,75	7,7	95
5 x 0,75	9,1	126
6 x 0,75	9,5	150
2 x 1	7,5	80
3 x 1	7,7	95
4 x 1	8,4	106
5 x 1	9,5	149
2 x 1,5	8,8	101
3 x 1,5	9,0	125
4 x 1,5	9,6	150
5 x 1,5	11,0	210
2 x 2,5	10,1	142
3 x 2,5	10,3	169
4 x 2,5	11,8	225
5 x 2,5	12,7	275