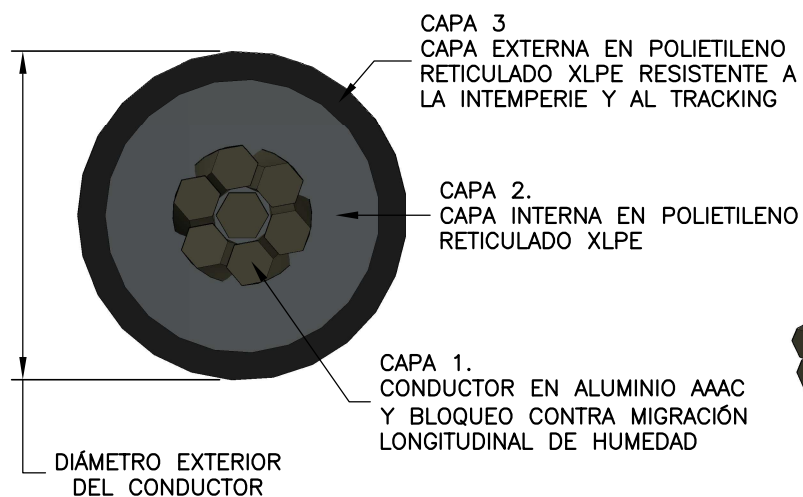
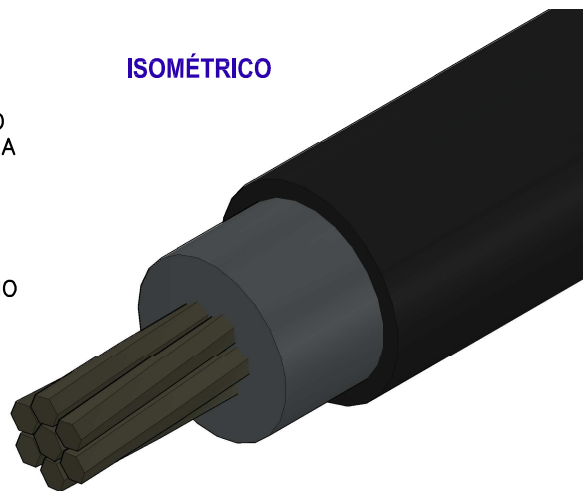


CORTE TRANSVERSAL



ISOMÉTRICO



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

CONDUCTOR	500 kcmil	4/0 AWG	1/0 AWG	2 AWG
SECCIÓN kcmil	500	211,6	105,6	66,36
SECCIÓN mm ²	253,3	107,2	53,5	33,6
No. ALAMBRES	37	19	19	7
DIÁMETRO ALAMBRES (mm)	2,95	1,89	1,89	2,47
DIÁMETRO NOMINAL CONDUCTOR (mm)	20,65	9,45	9,45	7,41
No. DE CAPAS	3	2	2	1
CLASE DE ALUMINIO	B	B	B	B
ESPESOR AISLAMIENTO XLPE (mm)	1,65	1,4	1,4	1,14
ESPESOR CUBIERTA PVC (mm)	1,65	1,14	1,14	0,76



CONDUCTOR ALUMINIO AISLADO XLPE 600 V

NORMA DE MATERIALES

	FECHA	NOMBRE
Aprobado	JUN 2019	F.J.G.
Revisado	JUN 2019	A.M.R.
CÓDIGO	PM03060101	
REV. 1	HOJA 1/1	