



## FICHA TÉCNICA PRODUCTO

# CABLE ACSR-AW

## DESCRIPCIÓN

Conductor cableado concéntrico fabricado con alambres redondos de aluminio 1350 -H19 con núcleo de alambre (s) de acero recubierto (s) de aluminio.

## NORMA DE FABRICACIÓN

- ASTM B 549 (NTC 2622)

## CERTIFICACIONES

- Certificación CIDET: **07622** Conforme a normas técnicas aplicables.
- Certificación RETIE 2024: **CP25\_AA00232**

## USOS Y APLICACIONES

Conductores desnudos para redes aéreas de distribución o transmisión de energía eléctrica

## RESTRICCIONES

Aplicación diferente al uso permitido

## CONSTRUCCIÓN



## ALCANCE

CALIBRES DESDE 25,69 kcmil HASTA 1510,5 kcmil

CÓDIGO ACSR-AW ACSR-AW Code	Calibre Size	Clase Class	Alambres Wires	Diámetro Alambre Wire Diameter	Diámetro exterior External Diameter	Masa total Total Weight	Carga de rotura Conductor Breaking Load	Resistencia DC del conductor a 20°C Nominal DC Resistance at 20°C		
	AWG ó kcmil		Al	Ac	Al	Ac	mm	kg/km	kN	Ohm/km
Sparrow	2	AA,A	6	1	2,672	2,672	8,016	129,0	2,0	0,810
(4/3)	1/0	AA (+)	4	3	3,785	3,785	11,36	348,0	43,0	0,506
(5/2)	1/0	AA (+)	5	2	3,518	3,518	10,554	263,0	29,0	0,518
Petrel	101,8	AA (+)	12	7	2,339	2,339	11,70	342,0	44,0	0,467
Raven	1/0	AA,A	6	1	3,371	3,371	10,113	207,6	19,0	0,509
Minorca	110,8	AA (+)	12	7	2,441	2,441	12,21	372,0	48,0	0,429
#2/0 Quail	2/0	AA,A	6	1	3,782	3,782	11,346	259,0	23,0	0,404
Guinea	159	AA (+)	12	7	2,924	2,924	14,62	534,0	68,0	0,299
#3/0 Pigeon	3/0	AA,A	6	1	4,247	4,247	12,741	326,0	28,0	0,320
Dotterel	176,9	AA (+)	12	7	3,084	3,084	15,42	594,0	75,0	0,269
Dorking	190,8	AA (+)	12	7	3,203	3,203	16,015	641,0	81,0	0,249
Cochin	211,3	AA (+)	12	7	3,371	3,371	16,86	710,0	88,0	0,225
#4/0 Penguin	4/0	AA,A	6	1	4,770	4,770	14,31	412,0	34,0	0,254

### Notas:

Los cables son entregados en carretes.

Otros calibres u otras configuraciones no descritas en la tabla están disponibles.

Las cantidades son las determinadas según acuerdo comercial.

Para más información contáctenos: PBX: **601-914-2099 Extensión 1001** / Email: [ventas@facelec.com.co](mailto:ventas@facelec.com.co) / Página web: [www.facelec.com.co](http://www.facelec.com.co)

Los valores indicados están sujetos a posibles variaciones dentro de los márgenes de tolerancia de fabricación.