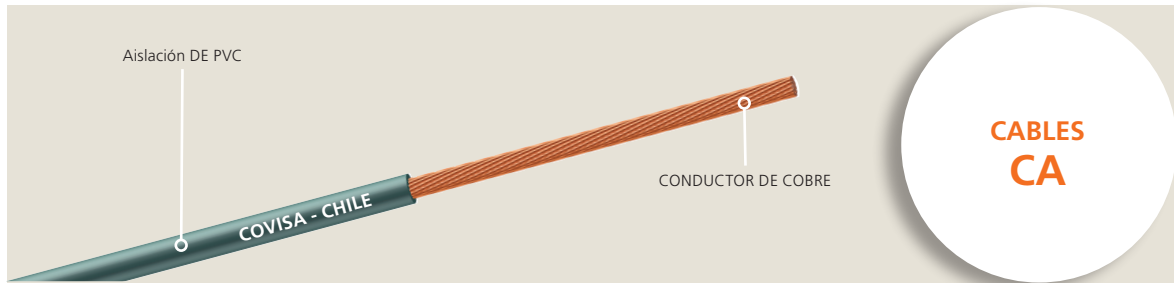


ELABORADORA
DE COBRE
VIÑA DEL MAR S.A.

Agua Santa 4303
Fonos : (32) 2611166*
Fax : (32) 2610260
ventas@covisa.cl



NORMA DE FABRICACIÓN:

SAE J - 558

CARACTERÍSTICAS: CABLE AUTOMOTRIZ

Tensión de servicio : 380 Volt.
Temperatura de servicio : 90° C.
Temperatura de sobrecarga : 120° C.
Temperatura de cortocircuito : 220° C.

Alta resistencia dieléctrica, resistente a agentes químicos, grasos, ácidos y humedad.

DESCRIPCIÓN DEL CONDUCTOR

Cable de cobre blando con revestimiento termoplástico de PVC. Retardante a la llama.

CONSTRUCCIÓN

Conductor : Cable de cobre electrolítico de temple blando.

Aislación : Termoplástico de Cloruro de Polivinilo (PVC).

DESPACHO

En rollos de 100 mts.

IDENTIFICACIÓN

Impresa sobre la cubierta con las siguientes características:

COVISA – CHILE, CA, *calibre*, 380 VOLT, CERT. 0094 – 07 - RM

APLICACIONES

Conexiones automotrices de baja tensión como: luces, tableros, etc.

TABLA DE CABLES AUTOMOTRICES CA
(Características eléctricas y mecánicas).

CALIBRE AWG	CONSTRUCCION		DIAMETRO EXTERIOR MM	CAPACIDAD DE CORRIENTE T° AMB. 30°C (AMP)	PESO KG / KM
	N° HEBRAS	Ø MM			
20	7	0,320	2,30	12,0	7
18	16	0,250	2,49	16,0	10
16	19	0,290	2,82	17,5	13
14		0,373	3,06	25,0	18
12		0,470	0,70	38,0	25
10		0,590	4,61	59,0	30

NOTA

Los valores indicados son aproximados y de acuerdo a la tolerancia de las normas de fabricación.

