

## TRANSMISIÓN

### VARILLAS PREFORMADAS DE PROTECCIÓN Y REPARACIÓN

**Para uso en:**  
ACSR, AAC



Catálogo	Rango (mm)		Pzas	Kilos	Longitud (mm)	Diámetro Varilla (mm)	Número de varillas por jgo.	Color	Especificación
	Min	Max							
AR-0133	20.70	21.46	15	29.94	1930	6.35	11	Rojo	Interna PLP
AR-0134	21.49	23.04	15	33.57	1981	6.35	12	Azul	CFE-2C301-15
AR-0135	23.06	23.60	12	29.94	2032	6.35	13	Verde	Interna PLP
AR-0136	23.62	24.79	12	32.66	2235	6.35	13	Blanco	Interna PLP
AR-0137	24.82	25.81	9	22.68	2337	7.87	11	Amarillo	Interna PLP
AR-0138	25.83	26.29	6	24.95	2388	7.87	12	Café	Interna PLP
AR-0139	26.31	27.03	6	25.40	2438	7.87	12	Azul	Interna PLP
AR-0140	27.05	27.89	6	25.40	2438	7.87	12	Verde	Interna PLP
AR-0141	27.91	28.93	6	28.12	2540	7.87	12	Naranja	CFE-2C301-15
AR-0142	28.96	29.49	6	28.58	2540	7.87	13	Purpura	Interna PLP
AR-0143	29.51	30.68	6	31.30	2540	7.87	13	Rojo	CFE-2C301-15
AR-0144	30.71	32.23	6	36.74	2540	9.27	12	Negro	CFE-2C301-15
AR-0508	32.26	33.71	6	36.74	2540	9.27	12	Blanco	Interna PLP
AR-0509	33.73	35.31	3	20.41	2540	9.27	13	Amarillo	Interna PLP

Trenzado Derecho estándar.

#### Notas:

Acabado Pico de Loro para aplicaciones en Extra Alto Voltage (Mayor a 345 kV)

Para reparación favor de consultar el manual PLP

Consulte a PLP para más productos / tipo de conductor

Más información en: [www.preformed.com](http://www.preformed.com)