

CONECTORES A COMPRESIÓN

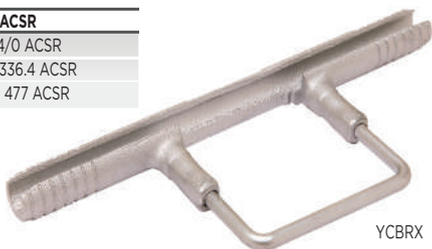
STIRRUP®

Tipo YCB-RX

Catálogo	Rango de conexión	
	Aluminio	ACSR
YCB28RX	4 - 266 AWG	4 - 4/0 ACSR
YCB321RX	336.4 - 350 AWG	300 - 336.4 ACSR
YCB361RX	3/0 - 500 AWG	3/0 - 477 ACSR

Conector derivador estribo, de aluminio; Preenado con Penetrox "A"

Para seleccionar herramienta y dado de aplicación consultar la página 76 a la 86



YCBRX

Conector YCB26RXMG1

Catálogo	Calibre	A	B	C
YCB26RXMG1	6 - 2/0	7.94	2.22	4.0

Normas y acreditaciones:
NMX-J-170-ANCE y especificación CFE: 2DIO0-27



YCB26RXMG1

Conector tipo estribo de aluminio a compresión para cable 6 - 2/0 ACSR y 6 - 2/0 AWG. Acabado: aleación de aluminio puro con barra de cobre electrolítico de 1/4" de diámetro. Conductividad: 55% IACS mínimo para el cuerpo de aluminio y 97% IACS para la barra de cobre electrolítico.

Herramientas: "Y81KFT, PAT81KFT, Y4PC834, 7644HSXT, PAT644XT-18V, PAT4PC834-18V, Y644MBH, Y81KFTMBH, Y4PC834MBH."

. Resistencia mecánica: Tensión mínima

Tipo YTU-RX

Catálogo	Rango de conexión	
	Línea	Derivación
YTU25R25RX	1/0 ACSR	1/0 ACSR
YTU26R26RX	2/0 ACSR	2/0 ACSR
YTU28R28RX	1/0 - 4/0 ACSR	1/0 - 4/0 ACSR
YTU321R25RX	3/0 - 336.4 ACSR	6 - 1/0 ACSR
YTU321R28RX	3/0 - 336.4 ACSR	4/0 ACSR
YTU361R25RX	3/0 - 477 ACSR	1/0 ACSR
YTU361R28RX	3/0 - 477 ACSR	53.49 - 4/0 ACSR
YTU361R361RX	3/0 - 477 ACSR	3/0 - 477 ACSR

Para seleccionar herramienta y dado de aplicación consultar la página 76 a la 86

Conector de aluminio tipo "T" para cable de cobre, aluminio y ACSR. Preenado con Penetrox "A".



YTU26R26RX