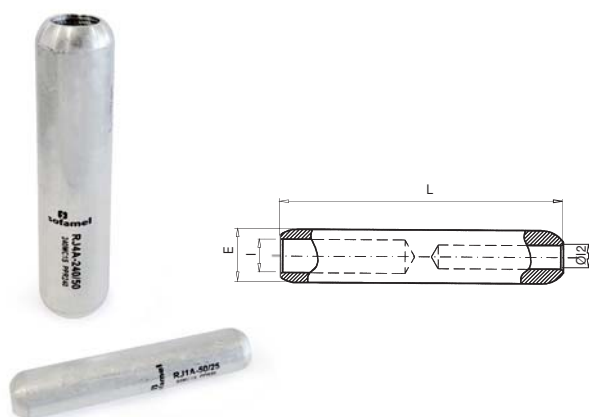


Conectores de Aluminio

Conexiones



10305 RJA

Manguito de aluminio reductor

Los manguitos RJA reductores están fabricados en aleación de aluminio de alta pureza ($\geq 99,5\%$). Incorporan un tope central que divide el conector en dos zonas diferenciadas y facilita el centrado de los conductores.

Cada extremo incluye grasa neutra conductora, que protege frente a la oxidación del aluminio y mejora el contacto eléctrico. Están diseñados para conexiones Al-Al o Al-Cu, asegurando que el conductor de aluminio se conecte siempre en la parte de mayor sección y el de cobre en la de menor sección. Es fundamental sellar correctamente los extremos para evitar la entrada de humedad o agentes externos que puedan provocar oxidación.

Código	Ref.	Sección Al. (mm ²)		Dimensiones (mm)				Kg x 100	Bolsa	Caja
		1	2	ØE	ØI1	ØI2	L			
100100	RJ1A-50/25	50	25	20	9,0	6,5	106,5	7,450	1	125
100140	RJ1A-95/50	95	50	20	12,5	9,0	106,5	6,340	1	125
100150	RJ2A-150/50	150	50	25	15,5	9,0	133,0	11,880	1	90
100160	RJ2A-150/95	150	95	25	15,5	12,5	133,0	10,900	1	90
100165	RJ4A-240/50	240	50	32	19,5	9,0	143,5	21,030	1	50
100170	RJ4A-240/95	240	95	32	19,5	12,5	143,5	20,080	1	50
100180	RJ4A-240/150	240	150	32	19,5	15,5	143,5	19,010	1	50

* Para otras medidas consultar.