

# 17

## BRANCH WEDGE TYPE CONNECTOR CONECTOR TIPO CUÑA RAMAL

### Use:

Specially developed for derivation of aluminum or copper conductors in distribution, public illumination networks, and, normally, in consumer connection branches.

### Utilización:

Desarrollado especialmente para la derivación de conductores de aluminio o cobre en líneas de distribución, iluminación pública y normalmente en ramales de conexión de consumidores.

### Conductors:

Copper and aluminum wires and cables, metric series and AWG/MCM.

### Conductores:

Alambres y cables de cobre o aluminio, serie métrica y AWG/MCM.

### Composite on:

Manufactured with high mechanical resistance and electric conductivity copper. Supplied with anti-rust paste.

### Composición:

Fabricado en aleación de cobre de alta resistencia mecánica y conductividad eléctrica. Abastecido con compuesto antioxidante.

### Finish:

Electrolytic tin plated.

### Acabamiento:

Bañado con estaño electrolítico.



Fig.01  
Symmetric /  
Conectores Simétricos



Fig.02  
Asymmetric /  
Conectores Asimétricos

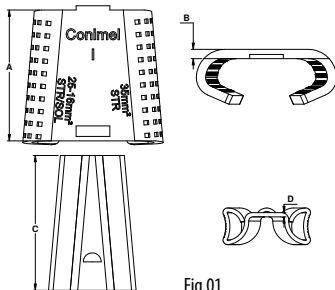


Fig.01

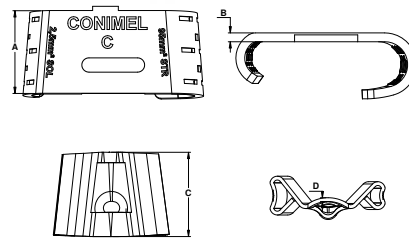


Fig.02

	CODE / CÓDIGO	TYPE / TIPO	PACKAGE / EMBALAJE COLOR / COLOR	DIAM. MAIN / DIAM. PRINCIPAL		DIAM. DERIVATION / DIAM. DERIVACIÓN		SUM OF THE DIAM. / SUMA DE LOS DIAM.		DIMENSION (mm) / DIMENSIONES (mm)			
				MIN.	MAX.	MIN.	MAX.	MIN.	MAX.	A	B	C	D
SYMMETRIC CONNECTORS CONECTORES SIMÉTRICOS	CRC001	I	GRAY / CENIZA	3,17	8,12	3,17	7,42	11,19	14,01	32,0	2,2	32,0	1,0
	CRC002	II	GREEN / VERDE	3,17	8,12	3,17	5,21	9,51	11,18	19,5	2,2	19,5	1,0
	CRC003	III	RED / ROJO	2,54	6,55	1,27	4,65	7,68	9,50	19,5	1,2	19,5	0,7
	CRC004	IV	BLUE / AZUL	2,54	6,55	1,27	4,65	6,21	7,67	19,5	1,2	19,5	0,7
	CRC005	V	YELLOW / AMARILLO	2,54	4,93	1,27	4,65	4,70	6,20	19,5	1,2	19,5	0,7
	CRC006	VI	WHITE/BLUE BLANCO/AZUL	8,01	10,61	6,64	9,36	16,79	18,72	32,0	2,2	32,0	1,0
	CRC007	VII	WHITE/RED BLANCO/ROJO	4,66	10,11	4,66	8,30	14,02	16,78	32,0	2,2	32,0	1,0
	CRC008	VIII	GREEN/WHITE VERDE/BLANCO	8,01	10,11	8,01	10,11	18,10	20,22	32,0	2,2	32,0	1,0
	CRC009	M III	YELLOW/RED/BLUE AMARILLO/ROJO/AZUL	2,54	6,55	1,27	4,65	4,70	9,50	32,0	1,5	32,0	0,7
	CRC010	II B	GREEN / VERDE	3,17	8,12	3,17	5,21	9,00	11,18	32,0	1,5	32,0	0,7
ASYMMETRIC CONNECTORS CONECTORES ASIMÉTRICOS	CRC021	A	PURPLE / VIOLETA	5,60	9,36	1,74	5,10	9,10	10,95	19,5	2,2	19,5	1,0
	CRC022	B	ORANGE / NARANJA	6,20	9,36	1,74	5,10	10,95	13,11	19,5	2,2	19,5	1,0
	CRC023	C	BROWN / MARRÓN	8,20	12,74	1,74	5,10	13,11	14,75	19,5	2,2	19,5	1,0
	CRC024	D	WHITE / BLANCO	9,50	12,74	1,74	5,10	14,75	17,00	19,5	2,2	19,5	1,0
	CRC025	F	GREEN/BLUE VERDE/AZUL	5,60	8,33	1,74	5,10	7,20	9,10	19,5	2,2	19,5	1,0
	CRC026	G	PURPLE/BLUE VIOLETA/AZUL	5,60	8,33	1,36	1,73	7,20	9,10	19,5	2,2	19,5	1,0
	CRC027	H	ORANGE/BLUE NARANJA/AZUL	5,60	9,36	1,36	1,73	9,10	10,95	19,5	2,2	19,5	1,0
	CRC028	J	BROWN/BLUE MARRÓN/AZUL	9,34	11,10	1,74	5,10	10,95	13,11	19,5	2,2	19,5	1,0
	CRC029	K	WHITE/BLUE BLANCO/AZUL	9,34	11,10	1,36	1,73	10,95	13,11	19,5	2,2	19,5	1,0
	CRC030	L	GRAY/BLUE CENIZA/AZUL	12,30	14,60	2,25	5,10	14,63	19,45	32,0	2,2	32,0	1,0