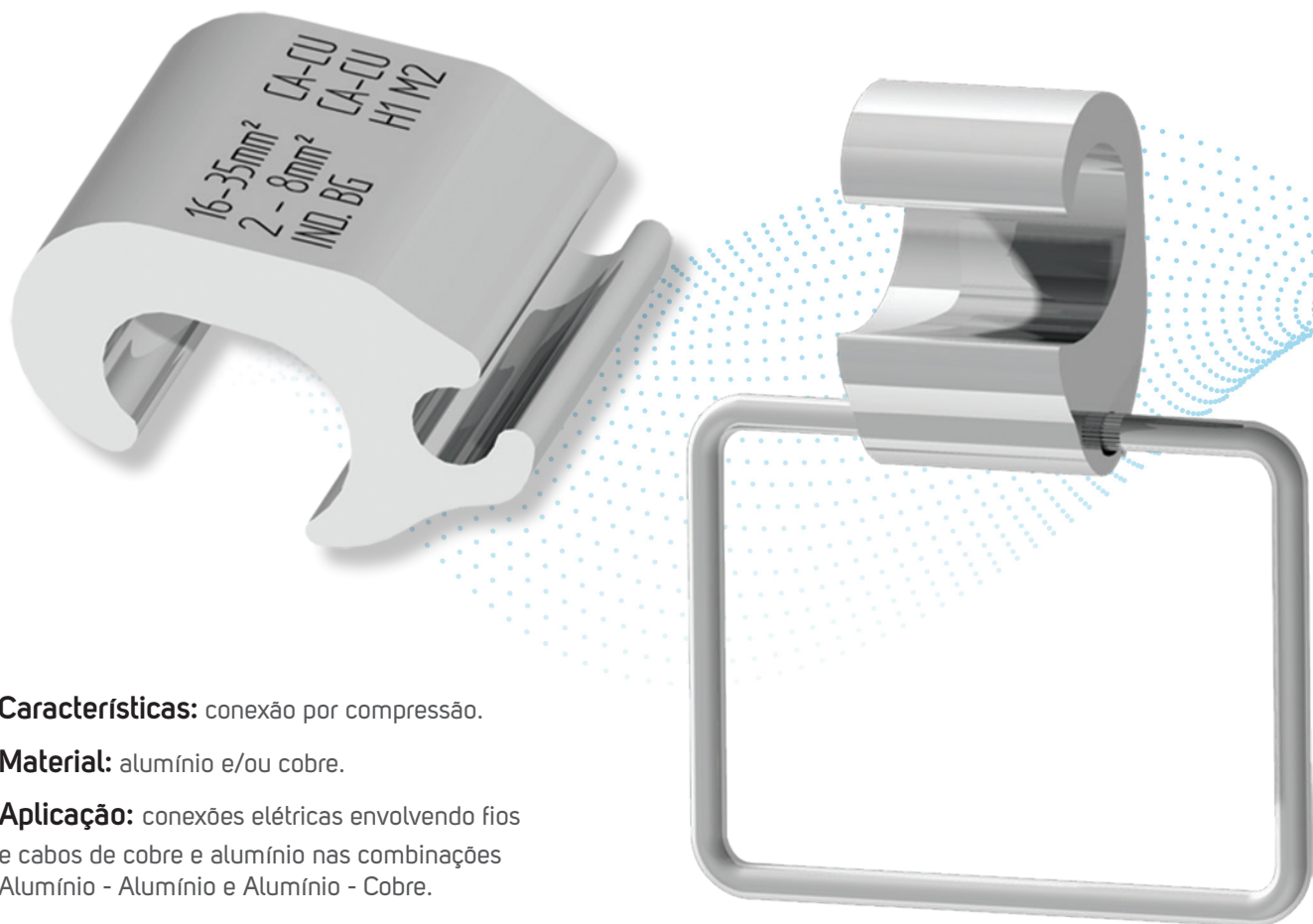


CONECTORES

CONECTOR A COMPRESSÃO DE ALUMÍNIO TIPO - CRIMPT E CRIMPT COM ESTRIBO

Utilizado para conexões por compressão envolvendo fios e cabos de cobre e alumínio nas combinações Alumínio-Alumínio e Alumínio-Cobre com a utilização de estribo.



Características: conexão por compressão.

Material: alumínio e/ou cobre.

Aplicação: conexões elétricas envolvendo fios e cabos de cobre e alumínio nas combinações Alumínio - Alumínio e Alumínio - Cobre.

Crimpt

REFERÊNCIA	CONDUTORES				FERRAMENTA DE APLICAÇÃO			
	LADO A		LADO B		MECÂNICO		HIDRÁULICO	
	CA - Cu	CAA	CA - Cu	CAA	MATRIZ	Nº	MATRIZ	Nº
CAC - 1	1/0 - 2/0	2 - 2/0	F14 - 8	-----	0	2	0	1
CAC - 2	1/0 - 3/0	1/0 - 3/0	4 - 1/0	6 - 1/0	-----	-----	H	2
CAC - 8	336,4	336,4	336,4	336,4	-----	-----	N	3
CAC - 2-3/0 / F14-8	1/0 - 3/0	2 - 3/0	F14 - 8	-----	0	2	0	1
CAC - 16-35/2-8	16 - 35 mm²	-----	2 - 8 mm²	-----	BG	2	BG	1
CAC - 16-35/16-35	16 - 35 mm²	-----	16 - 35 mm²	-----	-----	-----	D	2
CAC - 35-70/10-25	35 - 70 mm²	-----	10 - 25 mm²	-----	0	2	0	1
CAC - 35-70/2-8	35 - 70 mm²	-----	2 - 8 mm²	-----	0	2	0	1

Estribo

CONDUTORES (AWG)		ESTRIBO
Cu	CA / CAA	AWG
1/0 - 4/0	1/0 - 4/0	2