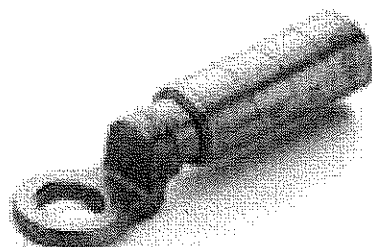
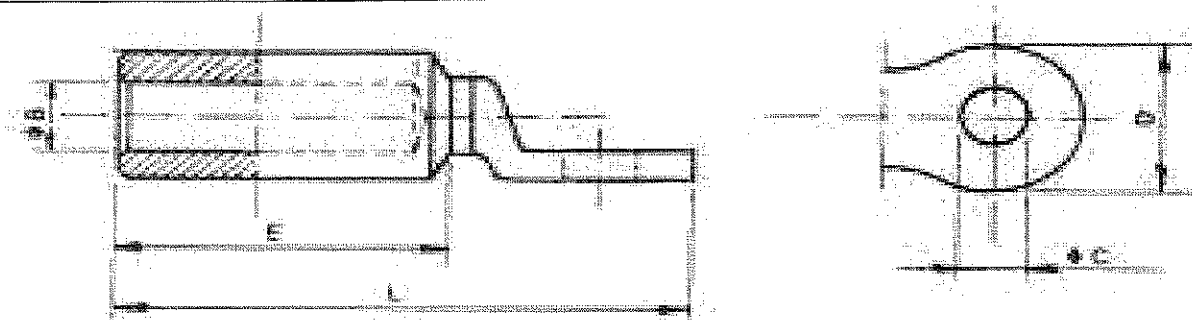


AMET <small>S.p.A. Fondata nel 1908</small>	MODULO		MAG/LV 2.07/01
	SPECIFICA TECNICA		Rev. 0
			Del 29.03.07
			Cod.19071 – Pg.1/1

Descrizione¹ ...Capicorda diritto a compressione bimetallico per cavi di Media
.....Tensione sez.Ø95 foro vite Ø12.....



Descrizione della fornitura:

Capicorda bimetallico Al/CU con attacco ad occhiello per cavi in alluminio idoneo per la giunzione di cavi cordati di media tensione di sez.95 mm² con occhiolo per vite M12, come prodotto CAA 95-M12 ditta Cembre.

Materiale:

Colletto in alluminio con purezza non inferiore a 99,5%;
Patella di attacco in rame elettrolitico;
Superficie interna opportunamente protetta contro l'ossidazione mediante apposito grasso ad elevato punto di goccia.

Dimensioni (in mm):

ØB = 12,5
Ø = 24
L = 87
C = 13

Normative:

Secondo Specifica Enel DM 4431, matricola 210581 tipo DM4431/4.

Impiego:

- Da utilizzarsi nella attestazione di conduttori di alluminio nella distribuzione di energia MT.

¹ descrizione del Centro di Costo da legenda.