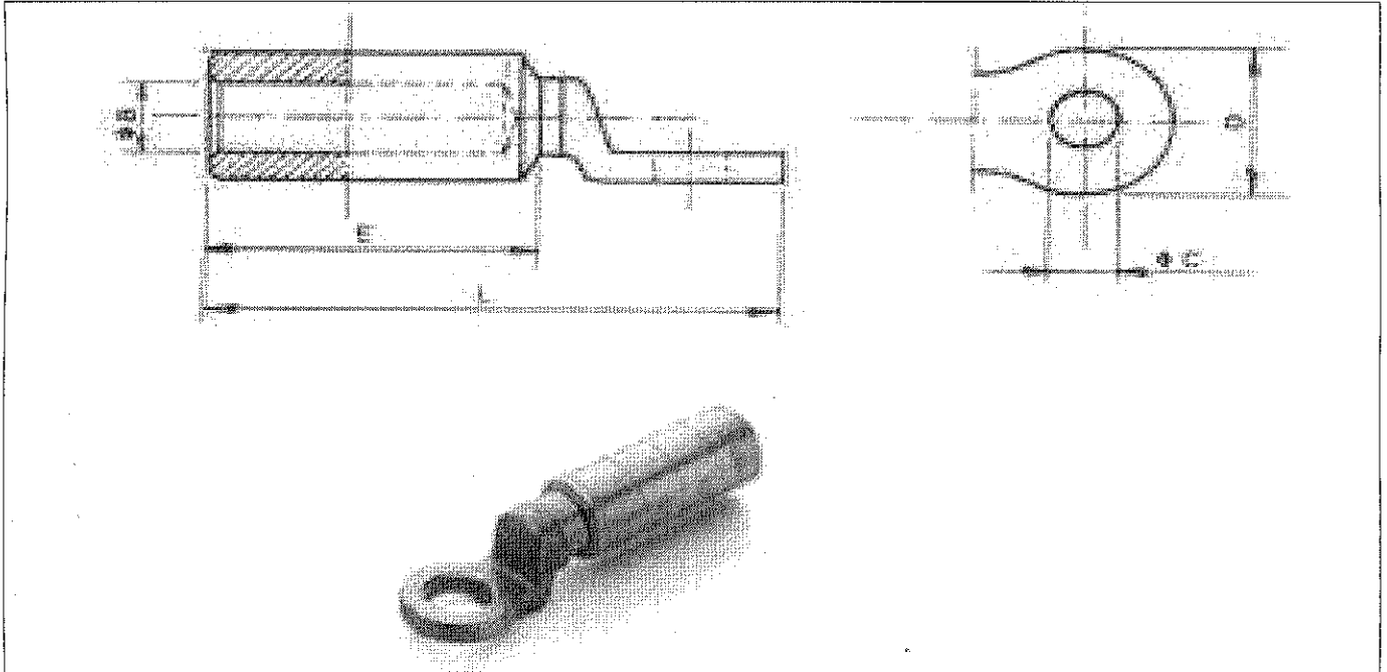


 <small>S.p.A. Fondata nel 1998</small>	MODULO	MAG/LV 2.07/01
	SPECIFICA TECNICA	Rev. 0
		Del 29.03.07
		Cod.19136 – Pg.1/1

Descrizione¹ ...Capicorda dritto a compressione bimetallico per cavi di Media
.....Tensione sez.Ø54 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.54 mm² con occhiello per vite M12, come prodotto CAA 54-M12/AN 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.

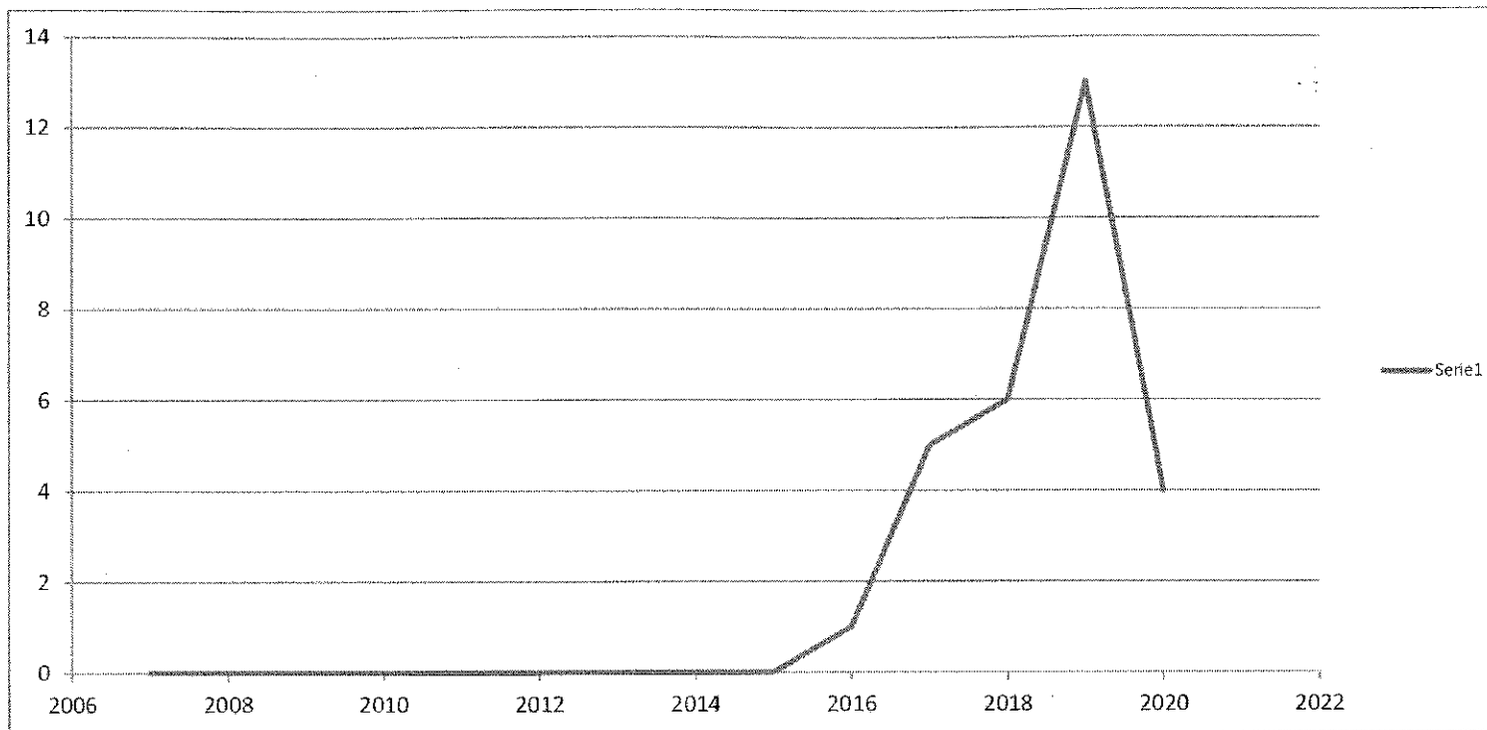
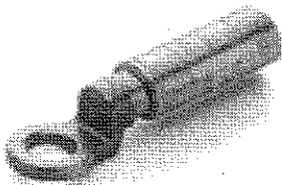
Dimensioni (in mm):

- ØB = 16
- Ø = 24
- L = 87
- C = 13

Impiego:

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

¹ descrizione del Centro di Costo da legenda.



Anno Considerato	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Quantità Inizio Anno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	30	24	11
Incrementi in corso d'anno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	30	0	0	0
Quantità Fine Anno	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	30	24	11	7
Totale Uscite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	6	13	4

Data Ultimo Aggiornamento	17/04/2020	Acquisti Medi	3,6	Valore Medio Uscite Annue	2,9	Valore di Sottoscorta	0
---------------------------	------------	---------------	-----	---------------------------	-----	-----------------------	---