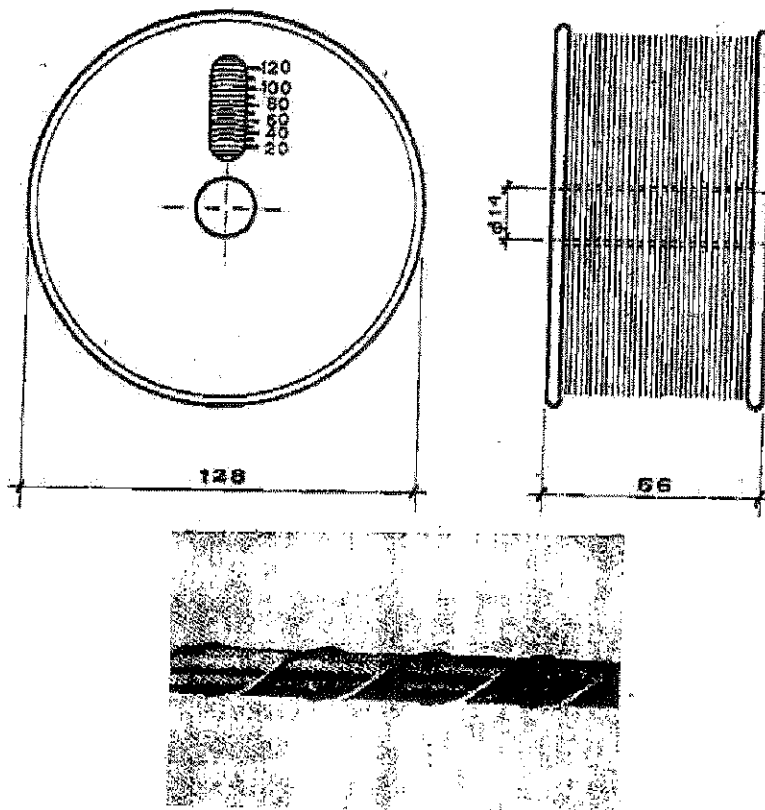


	MODULO	MAG/LV 2.07/01
		Rev. 0
	SPECIFICA TECNICA	Del 29.03.07
		Cod.07145 – Pg.1/1

Descrizione¹Bobina per fasciatrice.....



Descrizione della fornitura:

Bobina realizzata in resina termoplastica e termoisolante, contenente mt.140 di filo di acciaio zincato rivestito in PVC colore grigio. Una fiancata della bobina deve avere una feritoia con indice graduato per consentire la rilevazione della quantità residua.

Caratteristiche tecniche:

- Sezione del filo di acciaio: Ø 1,2 mm.
- Spessore del rivestimento: 0,5 ÷ 0,6 mm.
- Carico di Rottura: 45 Kg.
- Zincatura classe UNI 7245-73/S
- Matricola ENEL: 763920
- Tabella ENEL: 7639a

Impiego:

- Da utilizzarsi montate su fasciatrici di cavi elettrici di linee aeree BT modello Safely.

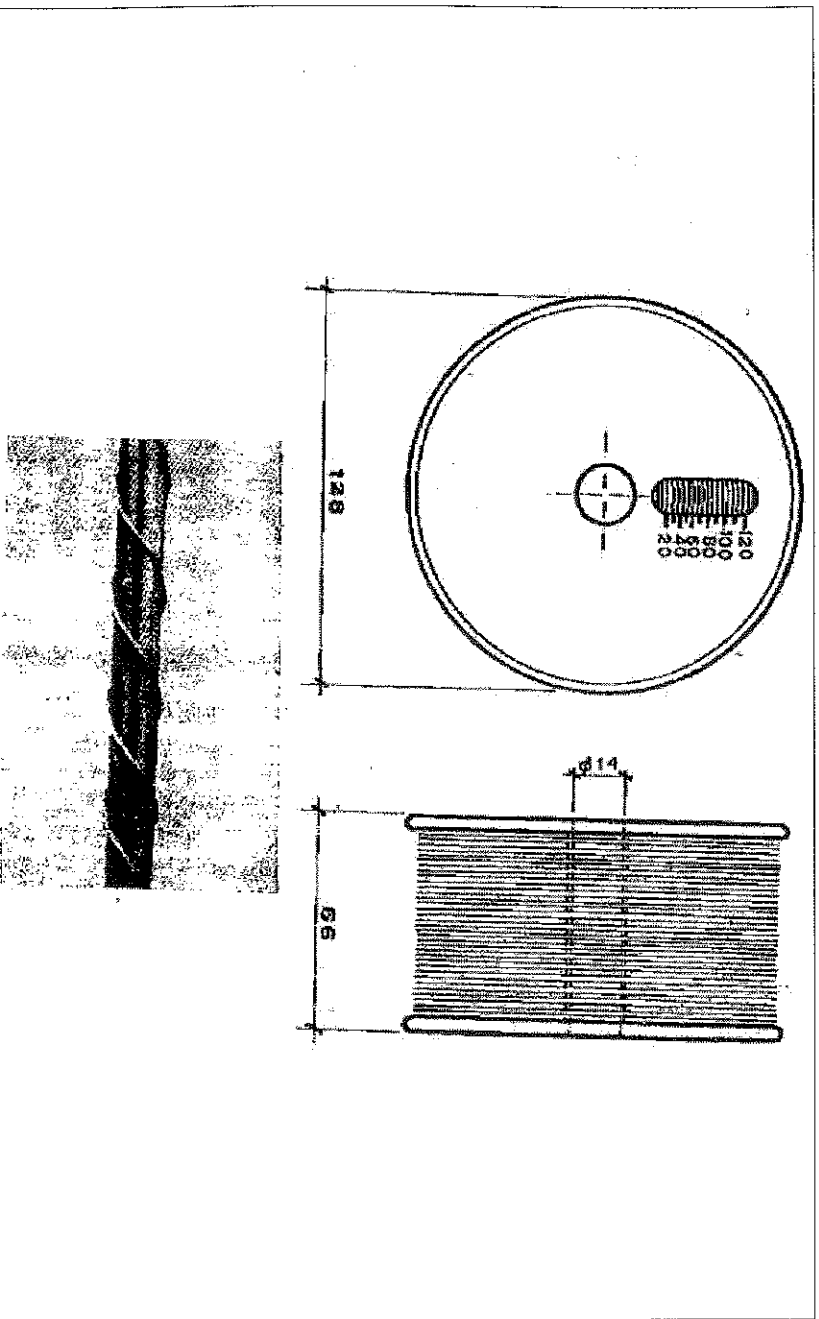
Imballo:

- Da fornire possibilmente in scatole da 20 pezzi.

¹ descrizione del Centro di Costo da legenda.

AMET S.p.A. Fonderia nel 1908	MODULO		MAG/LV 2.07/01
			Rev. 0
	SPECIFICA TECNICA		Del 29.03.07
			Cod.07145 – Pg.1/1

Descrizione¹ Bobina per fasciatrice.....



Descrizione della fornitura:

Bobina realizzata in resina termoplastica eo termoindurente, contenente mt. 140 di filo di acciaio zincato rivestito in PVC colore grigio. Una fiancata della bobina deve avere una feritoia con indice graduato per consentire la rilevazione della quantità residua.

Caratteristiche tecniche:

- Sezione del filo di acciaio: Ø 1,2 mm.
- Spessore del rivestimento: 0,5 ÷ 0,6 mm.
- Carico di Rottura: 45 Kg.
- Zincatura classe UNI 7245-73/S
- Matricola ENEL: 763920
- Tabella ENEL: 7639a

Impiego:

- Da utilizzarsi montate su fasciatrici di cavi elettrici di linee aeree BT modello Safely.

Imballo:

- Da fornire possibilmente in scatole da 20 pezzi.

¹ descrizione del Centro di Costo da legenda.