

Camerano, Marzo 2014

Dichiarazione di Conformità

CAVO COASSIALE RG11 MIL c 17

La ditta ELAN s.r.l. **DICHIARA** che i cavi marcati:

“ELAN RG11/U MIL C17 – 75 OHM – C-4 (U₀=400V)”

sono prodotti in conformità alle normative di seguito descritte.



CARATTERISTICHE TECNICO PRODUTTIVE

1. Conduttore interno:

Il conduttore interno è in rame stagnato - diametro 7x0.40

2. Isolamento:

Isolamento: PE compatto - diametro 7.25 mm (±0.18 mm).

3. Schermatura:

La schermatura è in treccia di rame rosso ricotto.
- costruzione 240x0.15 - percentuale di copertura >97% -

4. Guaina esterna:

La guaina esterna in **PVC** di colore nero è flessibile e non propagante l'incendio secondo le norme CEI 20-22/III (IEC 60332-3).

Per le loro caratteristiche costruttive, a seguito di test superati positivamente, i cavi con tale dicitura C-4 (U₀=400V) possono essere impiegati in coesistenza con cavi energia aventi marcatura sia 450/750V sia 0,6/1Kv essendo conformi alla CEI UNEL 36762.

Elan Srl

