



BRAGA TRASFORMATORI s.r.l.

25131 Brescia (loc. Fornaci), Via Labirinto, 245

Tel. 030 2681511 - Fax 030 3580512

C.F. e P.Iva 03537270179

Capitale Sociale: € 30.000 i.v.

N° REA : BS-415105

www.braga-trasformatori.it

Informativa Certificazione cURus Insulation System

Braga Trasformatori ha ottenuto la **certificazione cURus Insulation System**, rilasciata dal Consorzio UL, e può pertanto produrre avvolgimenti con marcatura UL secondo la norma di riferimento UL1446 / CSA 22.2 n° 0-M91, App. B.

Tale certificazione internazionale garantisce la costruzione dei prodotti mediante una combinazione di materiali (supporto isolante, filo smaltato, resina impregnante, ecc...) testata e verificata dall'Ente di certificazione UL.

Poiché la certificazione UL riguarda la tipologia e la combinazione dei materiali utilizzati, e non specifiche metodologie di progettazione, è possibile marchiare UL differenti tipologie di avvolgimenti: sistemi di isolamento in trasformatori, autotrasformatori, induttanze di filtro, impedenze di avviamento, reattanze, ecc...

Tutti gli avvolgimenti realizzati in conformità alla norma UL rientrano nella classe di sovratemperatura F, come descritto nel sistema di isolamento adottato da Braga Trasformatori (contenuto nel file E347436) ed identificato dalle sigle BRAGA155 e BRAGA-155F.

La targhetta descrittiva apposta su ogni prodotto costruito conformemente alla norma di riferimento UL1446 / CSA 22.2 n° 0-M91, App. B reca il marchio cURus Insulation System e la sigla BRAGA155 o BRAGA-155F.

