

This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.OKDetails

Адрес **Stimamiglio srl Stem Trafo**
Via Della Meccanica, 2/b
36100 Vicenza

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Now it presents a valid alternative for the booster heating systems : the VOLTAGE SHIELD REGULATOR (VSR).

THE VSR IS NOT AN INDUCTION REGULATOR (motor with the rotor stuck) ,IS NOT A REGULATOR WITH ROLLER OR SKID INSIDE , IS NOT A STATIC REGULATOR , BUT WORK ONLY ACTING ON THE LINKAGE FLUX.

VSR is similar to standard transformers because the only moving material is a shield (by simple mechanism, completely reliable). So the life of shield regulator is the same of normal transformer

The overload is possible because inside the shield regulator there is not local over heating due to rollers, skids or other material with low thermal constant.

All our regulators are working with the full satisfaction of clients from many years, being the most innovative product and technology in this moment comparing with traditional ones. It also permits to save energy and losses with best application.

It is possible to make a VSR for any power required (from 10 up to 10.000 kva), configuration (3-3/2-3/1-1 phase) , input voltage (from 30 kv or more) and output voltage.

STEM TRAF0/Stimamiglio srl produces any other special transformers for to satisfy in any case the necessity of every type of furnaces heating system, and for more furnace transformers, oil filled and dry type, cast resin, for rectifiers, reactors, up to 50 MVA 170 KV.

Company Profile of **Stimamiglio srl Stem Trafo**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal group.

Адресный материал, который Вы распечатали, является авторским правом и принадлежит Компании или третьему лицу ее Маркетинговой Службы, и все права сохранены. Любой Пользователь, который получает доступ к такому материалу, может делать это только в целях личного пользования, и использование такого материала представляет исключительный риск для Пользователя. Перераспределение или другая коммерческая эксплуатация такого адресного материала запрещены. Где такой адресный материал обеспечен третьим лицом, каждый Пользователь согласен соблюдать и быть связанным с определенными условиями использования, относящимися к такому материалу новостей. Glass Global не представляет и не подтверждает точность или надежность любой информации, содержащейся на любых адресных или внешних веб-сайтах, упомянутых в этой распечатке. www.glasssglobal.com - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH