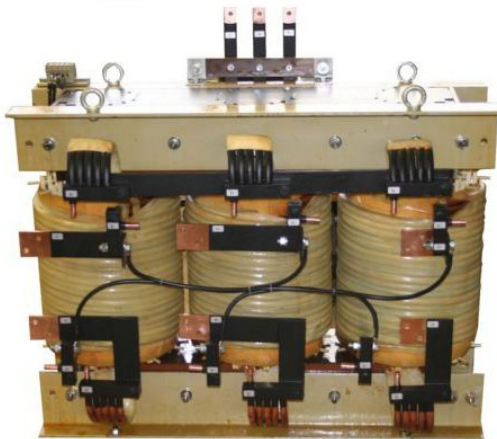
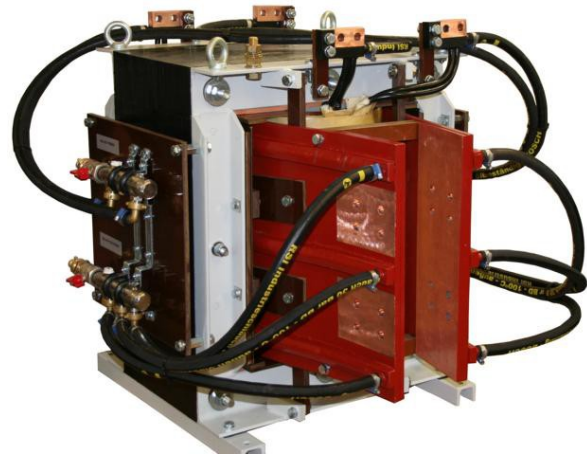
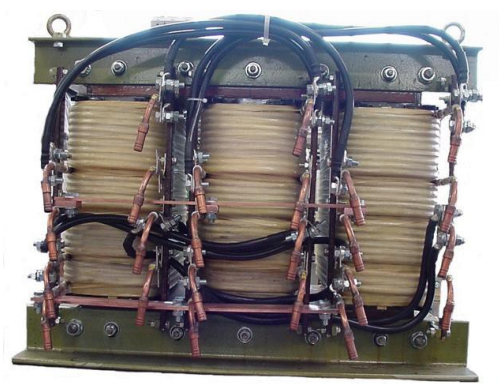


Leistungstransformatoren – Hochstromdrosseln - Hochleistungsfilter

Das Unternehmen HEOL entwickelt in enger Zusammenarbeit mit dem Kunden kundenspezifische Lösungen. Spezialanfertigungen werden durch das Know-How von Spezialisten und einer breiten Fertigungstiefe umgesetzt. Die Qualitätsgüter werden am Standort Deutschland nach den aktuellen Normen und Kundenwünschen gefertigt. Modernste Entwicklungstools sowie Fertigungs- und Prüftechnologie garantieren Bauteile auf höchstem Qualitätsniveau.

Ausführungen:	Drehstrom Großtransformatoren bis 1.000.000 VA Elektromechanische Konstanthalter bis 500.000 VA Hochstromdrosseln bis 10.000 A
Gewichte:	bis 3000 kg
Anschlüsse:	Cu-Schienen, Klemmen oder konfektionierte Leitungen
Kühlung:	Wasserkühlung, Luftkühlung
Einbauvarianten:	offen IP00, Gehäuse IP 23, kundenspezifisch
Einsatzgebiete:	Öl- und Gasindustrie Offshore, Solarkraftwerke, Windkraftanlagen, Bahntechnik



Änderungen vorbehalten!