

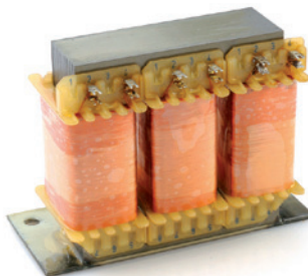
# EUROTRAFO

[www.eurotrafo.net](http://www.eurotrafo.net)

## TRANSFORMATOREN



## VERSCHRAUBUNGEN



## SPULEN UND ANDERE INDUKTIONSELEMENTE



# Eurotrafo Sp. z o.o.

Die Firma Eurotrafo Sp. z o.o. entstand im Jahr 2003.

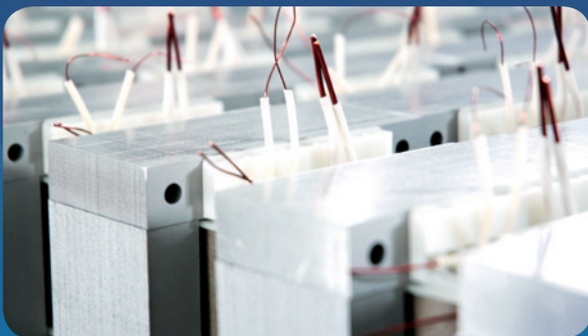
Firmentätigkeit war von den ersten Tagen ihres Bestehens an die Produktion von Transformatoren und anderen induktiven Elementen sowie die Markteinführung unserer Produkte im In- und Ausland. Dies ist uns auch gelungen – gegenwärtig haben unsere Produkte sowohl auf dem polnischen Markt als auch in Ländern der Europäischen Union Anwendung gefunden.



Unsere Produkte finden breite Anwendung in vielen Bereichen, so wie:

- Schweißerei
- Verbindungsapparaturen
- Eisenbahnwesen
- Beleuchtung
- Industrie- und Heiminstallationen

Eurotrafo Sp. z o.o. ist autorisierter Lieferant vieler weltweiter, bekannter Firmen und konzentriert sich nicht nur auf kleine und mittlere Unternehmen



# Hauptprodukte

## Ein-Phasen-Transformatoren

**Leistungsbereich: 20VA-5000VA**

Trafos sind für gewöhnlich in allen Geräten zu finden, denen Stromversorgung zugeführt wird. Im Großteil der Fälle sind dies Standardspannungen des primären und sekundären Stromkreises, z. B. 230V, 12V, 24V usw. Standardbefestigung: am Kern festgeschweißte Basis oder Winkelhalterungen. Die Trafos können viele Haken auf der primären und sekundären Wicklung besitzen. Die Eingangs- und Ausgangsklemmen können auf einer oder auf beiden Seiten des Trafos angebracht werden. Die Trafos können in Plastik- oder Metallgehäusen mit höherer Schutzklasse montiert werden – IP23, IP44 und IP54, mit der Möglichkeit der Kabelzuführung aus Kunststoffverschraubungen.



## Transformatoren, gegossen

**Leistungsbereich: 2VA – 400VA**

Gegossene Transformatoren werden in unterschiedlichen Anwendungen eingesetzt, bei denen ein hoher Schutzgrad gegen Feuchtigkeit, Staub, Stromschlag oder eine hohe IP-Schutzklasse gefordert wird.



## Ein-Phasen-Transformatoren

Der Autotransformator ist eine besondere Art von Induktionselement, in dem die primäre und sekundäre Wicklung verbunden sind, ohne galvanische Trennung zwischen den Wicklungen. Autotransformatoren werden in vielen Anwendungen eingesetzt, in denen unterschiedliche Spannungswerte erforderlich sind, z. B. Drehzahl-Steuerungen, Inbetriebnahme-Systemen, Industrie-Ausrüstung. Autotrafos sind kleiner, leichter und günstiger im Vergleich zu Trafos mit derselben Leistung – was zweifellos deren Vorteil ist, in Situationen wenn der Mangel der galvanischen Trennung zwischen den Wicklungen keine Gefahr darstellt.



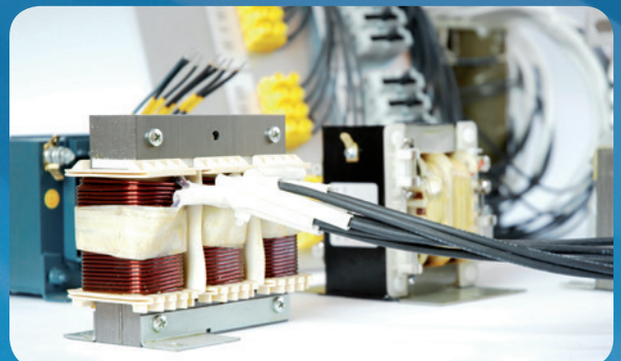
## Toroidale Transformatoren

Toroidale Trafos finden breite Anwendung in Versorgungskreisen sehr unterschiedlicher Speisungssysteme, Verstärkern, Niederspannungs-Beleuchtungssystemen. Sie zeichnen sich durch kleine Maße und eine geringe Streuung des Magnetfeld aus.



## Drei-Phasen-Transformatoren und Verschraubungen

Eurotrafo produziert trockene Trafos und Drei-Phasen-Verschraubungen, die für unterschiedliche Industrieanwendungen eingesetzt werden. All diese Produkte sind vakuumimprägniert, was deren Anwendung unter schweren und aggressiven Umweltbedingungen ermöglicht. Dank dem Einsatz moderner Technologien, der sorgfältigen Material- und Komponentenwahl sowie der Kontrolle aller Produktionsabschnitte, können wir hohe Qualitätsstandards und Beständigkeit unserer Produkte garantieren. Wir erzeugen Trafos und Verschraubungen nach individueller Absprache mit Kunden oder fertiger Spezifikation.



# Weshalb Eurotrafo Sp. z o.o. ?

Unsere Vorzüge sind die schnelle und fristgerechte Lieferung, die gute Qualität und der vernünftige Preis.

Der Großteil unserer Produkte sind Sonderanfertigungen.

Der kurze Pfad innerhalb der Organisationsstruktur garantiert, dass wir keine Zeit für administrative Handlungen verlieren.

Wir können die Produktion praktisch innerhalb eines Tages starten.

Gute Planung, Überwachung der Rohstofflieferungen zu den vereinbarten Terminen – das sind nur einige der Aspekte, die zur hohen Qualität der Produkte und Dienstleistungen beitragen, die wir unseren Kunden bieten.

Wir investieren die ganze Zeit über in die Entwicklung unserer Firma, was in modernen Maschinenressourcen fruchtet, während der neue Firmensitz die Möglichkeit der Steigerung unserer Produktion auf flexible Weise bietet.

## Zertifikate

Seit 2008 besitzen wir das

Qualitätssicherungszertifikat ISO 9001:2008.

**Zertifikat Nr. FM 543913**



**Eurotrafo Sp. z o.o.**

Al. M. Rataja 16

96-100 Skierniewice

Polen

