

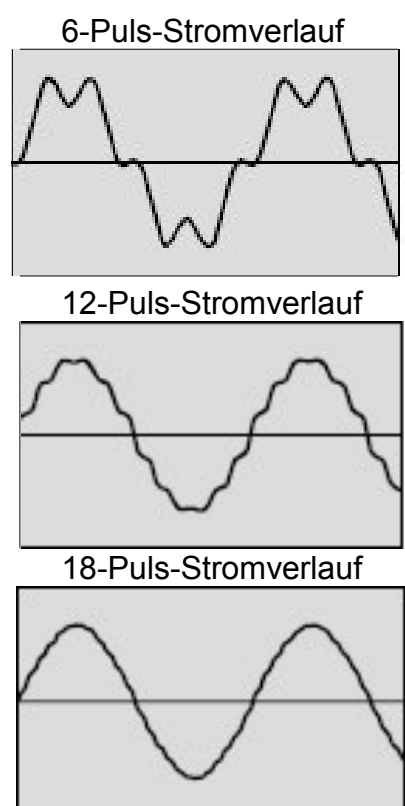
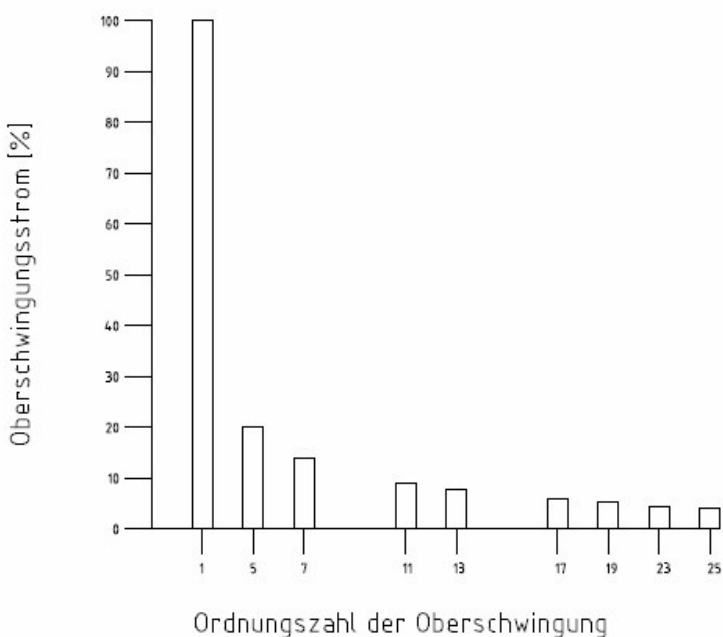
Leistungsgleichrichterkonverter – 6 Puls – 12 Puls – 18 Puls

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 Einzelkomponenten sowie komplette Systeme im Gehäuse können nach den Anforderungen des Kunden entwickelt und geliefert werden.

Ausführungen: 6 Puls-Brückenschaltung B6
 12 Puls-Brückenschaltung B6C Reihen- oder Parallelschaltung mit Drehstromtransformator mit drei Wicklungen + Saugdrossel oder DC-Glättungsdrossel
 18 Puls-Brückenschaltung B6C Reihen- oder Parallelschaltung mit Drehstromtransformator mit vier Wicklungen + DC-Glättungsdrossel

Leistungsbereich: 10 kW bis 500 kW
 Anschlüsse: Cu-Schienen oder konfektionierte Leitungen
 Wicklungsmaterial: Cu-Drähte, Cu-Band, Aluminiumbänder
 Einsatzgebiete: Reduzierung von Stromüberschwingungen Antriebstechnik, Stromrichter

Oberschwingungen Gleichrichtertopologie												
Ordnungszahl	5	7	11	13	17	19	23	25	29	31	35	37
6-Puls	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12-Puls			✓	✓			✓	✓			✓	✓
18-Puls					✓	✓					✓	✓



Änderungen vorbehalten!

HEOL Spezialtransformatoren

Qualität Made in Germany

Leistungsgleichrichterkonverter - 12 Puls Topologie

