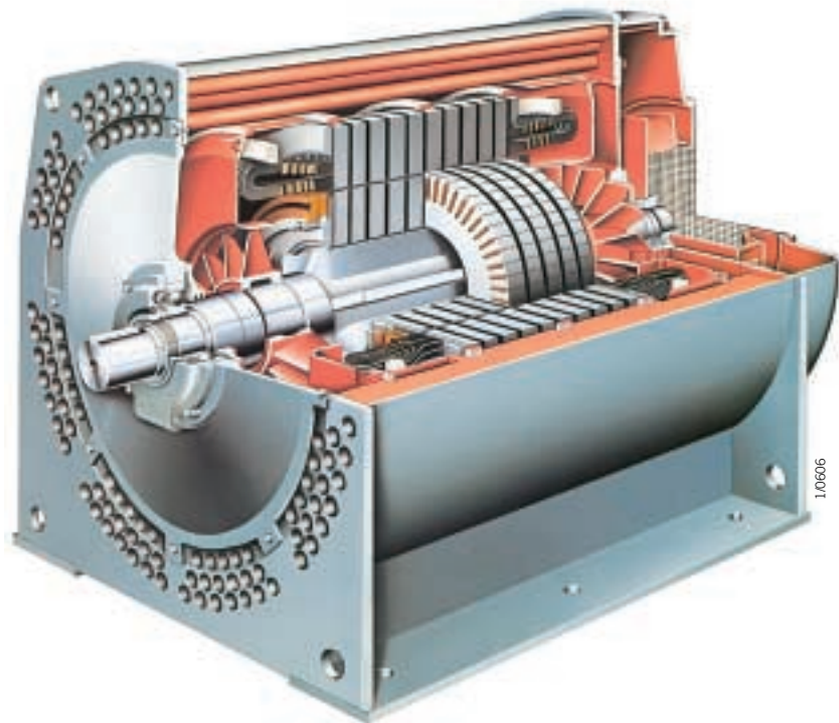


Ausführung

- Nach den einschlägigen Normen IEC, VDE, DIN, ISO, EN
- In Käfig- und Schleifringläuferausführung
- Schutzart IP55, ausführbar bis IP65, Kühlart IC511, geeignet für Innenraum- und Freiluftaufstellung
- „Non Sparking“ nach EN 60079-15
- Zündschutzarten Exe und Exp nach EN
- Bemessungsspannungen von 2 bis 15 kV
- Bemessungsfrequenzen 50 oder 60 Hz
- Netz- oder umrichter gespeist
- Polzahlen 2p=2 bis 20 (höherpolig auf Anfrage)
- Bauformen IM B3 und IM V1 (andere auf Anfrage)
- Anpassungen an einsatzorientierte Spezifikationen sind möglich
- Ausführungen für Niederspannung <1.000 V lieferbar, auch für Umrichterbetrieb



Leistungsbereiche bei 6 kV, 50 Hz

