

## Schleifringhaube



### SPEZIFIKATION

- Stahl - Schweisskonstruktion
- Ø 2540 mm / Höhe 1130 mm
- Gewicht 1750 kg
- 8 Servicetüren, 2-teilig
- mit Montage der Bauteile

### HERAUSFORDERUNG

Im Kraftwerkbereich wird als Abdeckung der Erregerstrom Zuführung eine Haube benötigt. Meist steht dieses Maschinenteil als einzig sichtbar im Maschinenraum und soll optisch den Kraftwerkbetreiber in Ästhetik und Verarbeitung zufriedenstellen. Die Wartungstüren sollen staubdicht sein und einen Service freundlichen Zugang gewährleisten.

### LÖSUNG

Nach Bedarf entwerfen und konstruieren wir die geforderte Haube, oder fertigen nach Kundenzeichnungen. Die Schweisskonstruktion mit gewalzten Blechen sind sauber verschweisst und mittels Farbeindringung geprüft. Oberflächenbehandlung nach Kundenwunsch, inklusiv Montage und Installation der Beleuchtung und der Bürstenbrücke.