

## Klemmbretter

### Beschreibung:

Die von uns gefertigten Motoren-Klemmbretter werden im Motoren- und Apparatebau verwendet. Sie sind aus Spezial-Formmassen hergestellt und haben das Gütezeichen



(Beispiel für Formmasse Typ 804)

Der [AVK](#) (Arbeitsgemeinschaft Verstärkte Kunststoffe) und unterliegen somit der **ständigen Produktüberwachung** durch die staatliche Material-Prüfungsanstalt in Darmstadt.

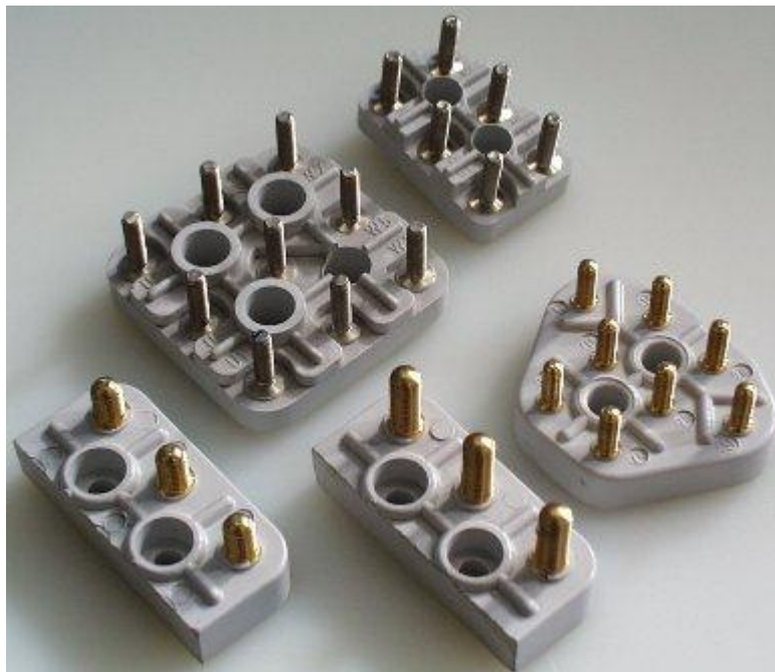
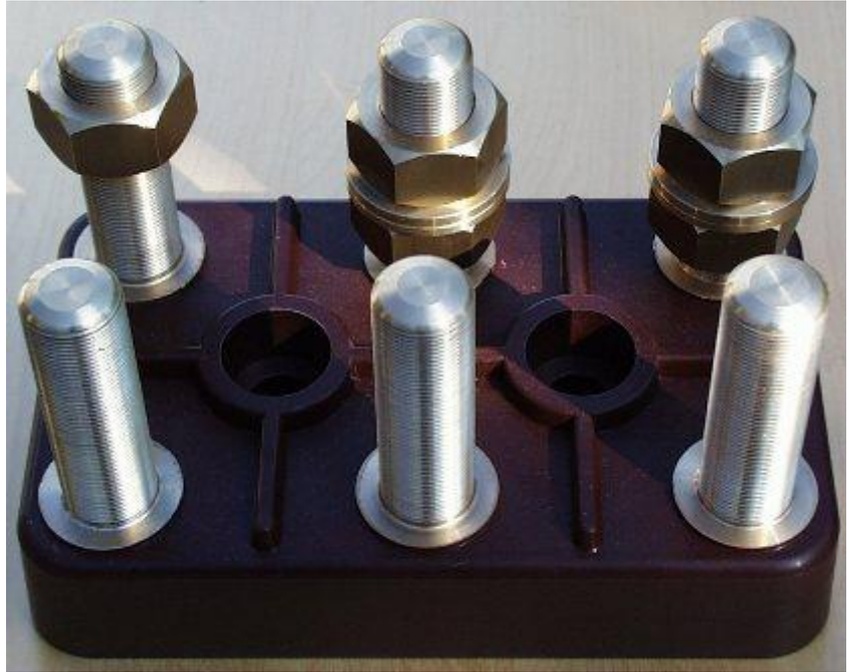
Die Produktüberwachung der Formmassen nach

DIN EN ISO 14526 bis DIN EN ISO 14530

erstreckt sich zurzeit auf die Typen

31 - 150 - 156 - 157 - 802 - 804

Klemmbretter mit anderen Abmessungen und in anderen Ausführungen fragen Sie bitte an.



Die Klemmbretter der Ausführung "Ex" sind für schlagwetter- und explosionsgeschützte Anlagen zugelassen. Sie entsprechen der EG-Richtlinie 94/9/EG für explosionsgeschützte Geräte nach **EN 60079-0/2004** und **EN 60079-7/2003** und sind für **ATEX 100** mit einer EG-Baumusterprüfbescheinigung zertifiziert.

Die in dieser Liste aufgeführten Klemmbretter können auch unter Wegfall einzelner Bolzen, sowie mit anderen Bolzenlängen und anderen Bolzenbezeichnungen gefertigt werden.

Die nachfolgenden Listen stellen einen Überblick unseres Lieferspektrums dar. Es sind weitere Klemmbrett-Typen in Vorbereitung.

