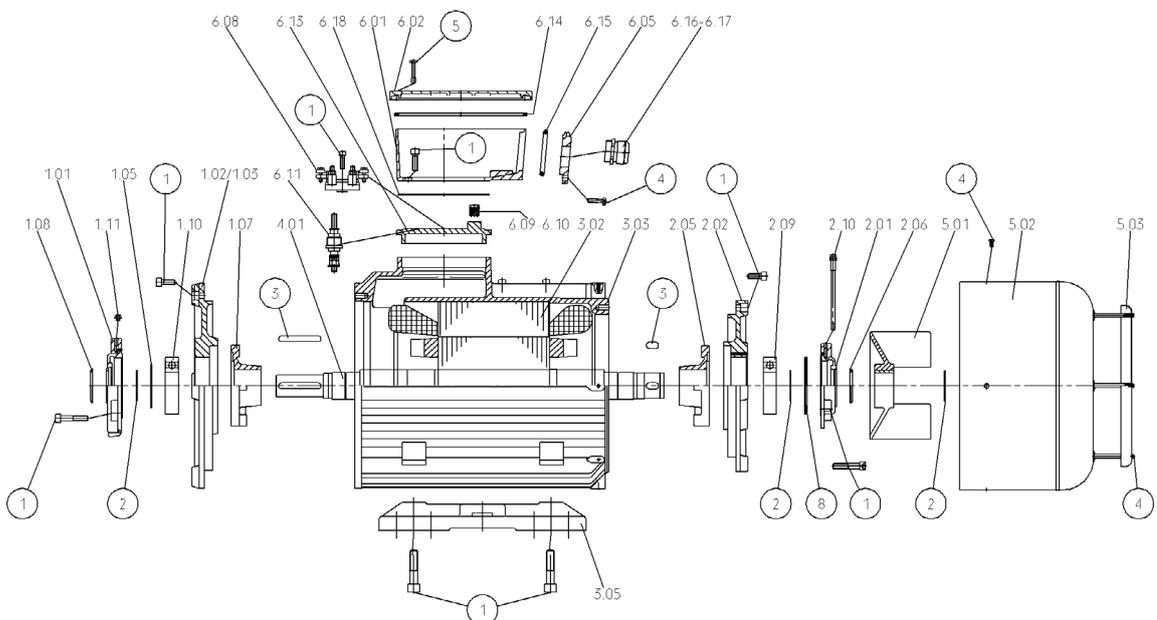


Explosionszeichnung Baugröße 63 bis 132



Explosionszeichnung Baugröße ab 160

① Schraube nach DIN EN ISO 4762

④ Schraube nach EN 24017

⑦ Gewindestift nach DIN 914

② Sicherungsring nach DIN 471

⑤ Schraube nach DIN 7964

⑧ Tellerfeder oder Ausgleichsscheibe

③ Passfeder nach DIN 6885

⑥ Sicherungsring nach DIN 472

⑨ nur bei Bremsmotoren und Motoren mit eingebautem Drehzahlgeber

Die aufgeführten Ersatzteile sind vom Werk lieferbar. Ausführung und Kombination hängt vom gelieferten Motor ab.

Bei Anfrage und Bestellung von Ersatzteilen sind folgende Angaben erforderlich:

- Ersatzteilnummer und Benennung
- Motortyp und Bauform
- Motornummer

Ersatzteilliste

Teil-Nr.	Benennung
1	Lagerung DS (Antriebsseite)
1.01	Lagerdeckel DS außen
1.02	Lagerschild DS
1.03	Flanschlagerschild DS
1.05	Reglerscheibe DS außen
1.07	Lagerdeckel DS innen
1.08	Wellendichtung DS
1.10	Wälzlager DS
1.11	Nachschmierung DS
2	Lagerung NS (Nichtantriebsseite)
2.01	Lagerdeckel NS außen
2.02	Lagerschild NS
2.05	Lagerdeckel NS innen
2.06	Wellendichtung NS außen
2.08	Tellerfeder
2.09	Wälzlager NS
2.10	Nachschmierung NS
3	Gehäuse
3.02	Statorwicklung komplett
3.03	Gehäuse
3.05	Gehäusefüße (1 Paar) bearbeitet
4	Läufer
4.01	Läufer komplett
5	Belüftung
5.01	Lüfter
5.02	Lüfterhaube
5.03	Schutzdach
6	Anschlussraum
6.01	Anschlusskasten
6.02	Anschlusskastendeckel
6.05	Kabeleinführungsplatte
6.08	Klemmenbrett komplett
6.09	Aderdurchführung
6.10	Aderdurchführung Kaltleiter
6.11	Leitungsdurchführung
6.13	Durchführungsplatte
6.14	Dichtung Anschlusskastendeckel
6.15	Dichtung Einführungsplatte
6.16	Kabeleinführung
6.17	Kabeleinführung Kaltleiter
6.18	Dichtung Durchführungsplatte
8	Bremse
8.10	Reibscheibenmitnehmer
8.11	Reibscheibe
8.20	Bremsgehäuse mit Spule komplett
8.30	Einweg-Gleichrichter
8.40	Wellendichtung Bremse
9	Drehzahlgeber
9.01	Drehzahlgeber
9.10	Drehmomentstütze
9.20	Gebergehäuse
9.40	Wellendichtring