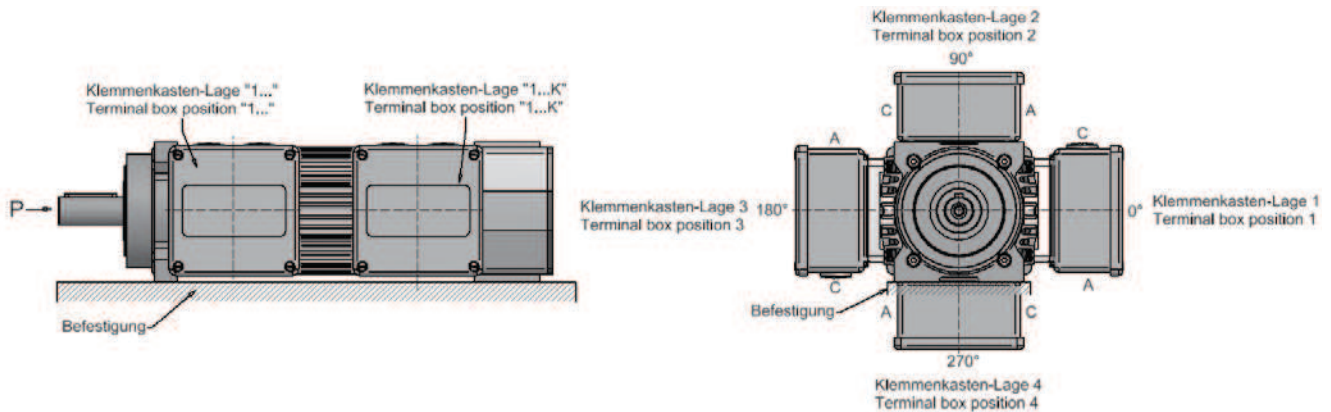
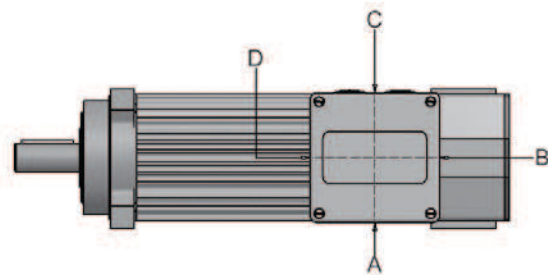
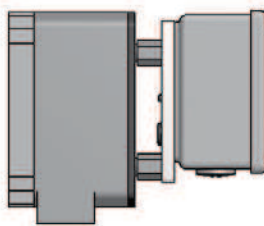


Definition der Klemmenkastenlage und Kabeleinführung Definition of terminal box and cable gland position



Klemmkasten hinten nur auf Kundenanfrage
Terminal box behind only to customer inquiries



Erläuterung:

Die Ziffern 1 bis 4 geben die Lage des Klemmenkastens bei Blickrichtung „P“ an.

Die Buchstaben A, B, C, D geben die Lage der Kabeleinführung bei der durch die Ziffer 1 bis 4 festgelegten Lage des Klemmenkastens an.

Der Buchstabe „...K“ bezeichnet die Lage des Klemmenkastens zur Ventilatorseite hin.

Beispiel:

Klemmenkastenlage „**3CK**“ definiert die Lage wie folgt:

- Die Zahl 3 definiert bei **Blickrichtung P** den Klemmenkasten auf der **linken Seite** des Motors.
- Der Buchstabe **C** definiert die Lage der Kabeleinführung nach **unten**.
- Der Buchstabe **K** definiert die Lage des Klemmenkastens auf der **Ventilatorseite**.

Explanation:

The digits 1 to 4 indicate the position of the terminal box viewing into direction "P".

The letters A, B, C, D indicate the position of the cable entry on the bases of the previous fixed position of the terminal box by means of one of the digit 1 to 4.

The letter "...K" indicates the position of the terminal box on non-driving side (fan side).

Example:

Terminal box position "**3CK**" is defined in the following way:

- The digit 3 – viewing into **direction P** – defines the position of the terminal box on the **left hand side** of the motor.
- The letter **C** defines the position of the cable entry **at the bottom**.
- The letter **K** defines the position of the terminal box on **non-driving side** (fan side).