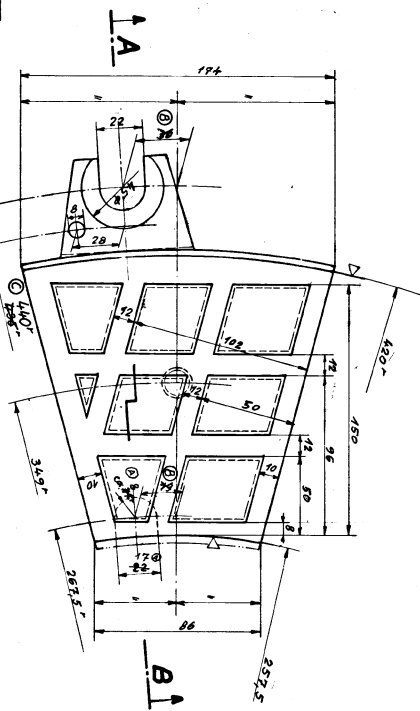
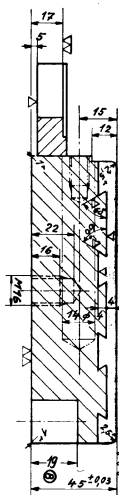
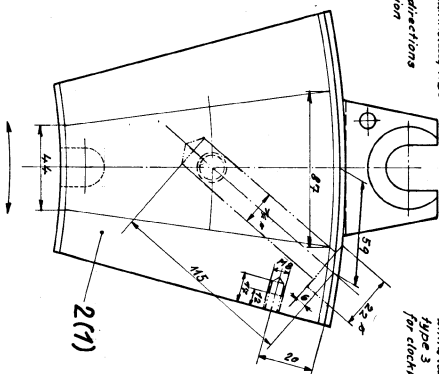


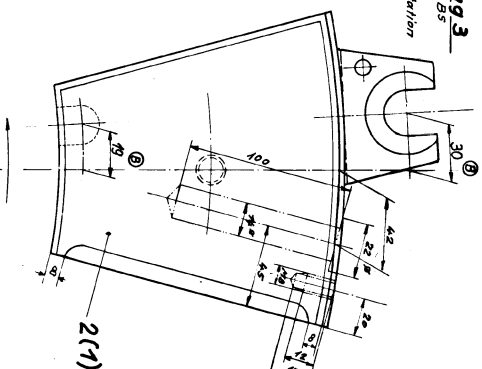
# Schnitt A-B Section A-B



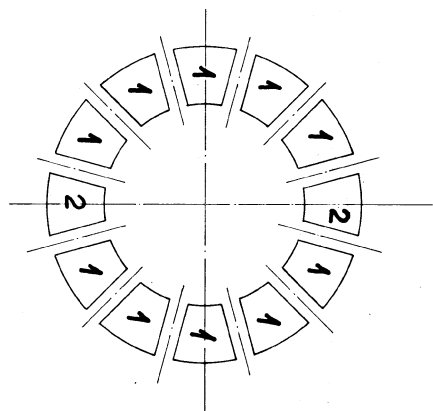
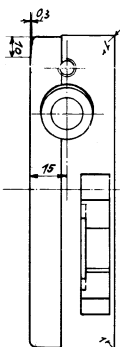
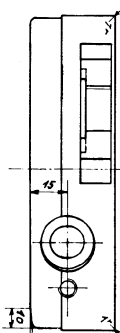
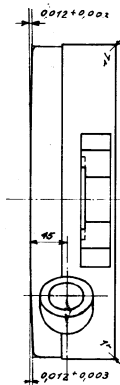
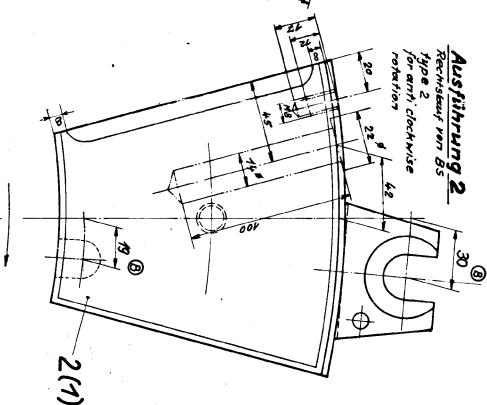
**Ausführung 1**  
Rechts- u. Links-Lauf v. BS  
Type 1  
for both directions  
of rotation



**Ausführung 3**  
Links-Lauf v. BS  
Type 3  
for clockwise rotation



**Ausführung 2**  
Rechts-Lauf v. BS  
Type 2  
for anti-clockwise  
rotation



1 Segmente dürfen beim Aufspannen für die Bearbeitung nicht verspannt werden.  
Avoid deformation of the segments while clamping.

Gesamtgewicht ca. 98 kg.  
Total weight approx 98 kg.

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Dünnemann 3183

1. Rechts- u. Links-Lauf von BS  
2. Rechts-Lauf von BS  
3. Links-Lauf von BS

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920

Siemens-Schuckertwerke  
AG  
München  
1920