

Produkte

Schlitz- und Hakenkollektoren in gepreßter Ausführung

- Serienfertigung
- ab Lager
- neue Produktion
- [Datenblatt](#)



Nietkollektoren

- in Sonderanfertigung
- bis ~ 120 mm Lauflächendurchmesser
- [Datenblatt](#)



Presskollektoren

- in Sonderanfertigung
- bis 1.000 mm Lauflächendurchmesser sowie auch
- neu und Instandsetzung
(Kupfer und Isolation erneuern - Kaptonisolation)
- mit Schlitzen und eingesetzten Lötflächen
- [Datenblatt](#)



Schraubkollektoren

- in Sonderanfertigung
- bis 1.000 mm Lauflächendurchmesser
- Neubau und Instandhaltung
(Kupfer und Isolation erneuern - Kaptonisolation)
- [Datenblatt](#)



Schwebekollektor

- für die Bereiche z.B. ABB + Siemens
- komplett neu oder auf alten Eisenteilen aufgebaut
- [Datenblatt](#)



Lötflächen

- in verschiedenen Ausführungen
(z. B. mit Dehnungsbogen) geschlossen oder
- offen in Weich oder Hartlot mit der Lamelle verbunden



Schleifringkörper

- ab Lager und
- Sonderanfertigung in verschiedenen Ausführungen und Ringmaterialien
- [Datenblatt](#)



RFQ nr.

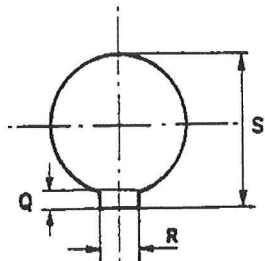
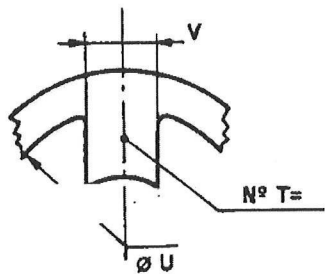
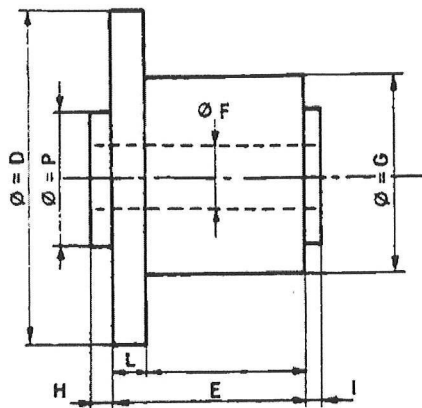
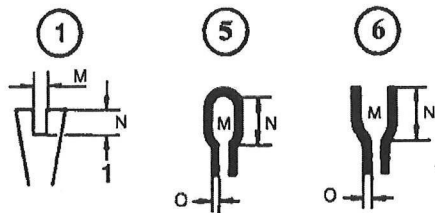
Date:

Menge
Quantity

Anzahl Lamellen
Number of segments

r / min:
Operating voltage:

Ventilated body: yes / no



Form der Lötflächen
Form of risers N°

M mm.

N mm.

O mm.

Ø P mm.

Q mm.

R mm.

S mm.

Stück T

Ø U mm.

V mm.

Ø D mm.

E mm.

Ø F mm.

Ø G mm.

H mm.

I mm.

L mm.