

Präz.-Drehwiderstand PK613d/MU-i03



im Synchroflanschgehäuse 13
 Schleifer durchdrehend
 Ausgang 4-20 mA
 an max 600 Ohm
 voreingestellt auf 0-300°
 Speisung 19-33 VDC

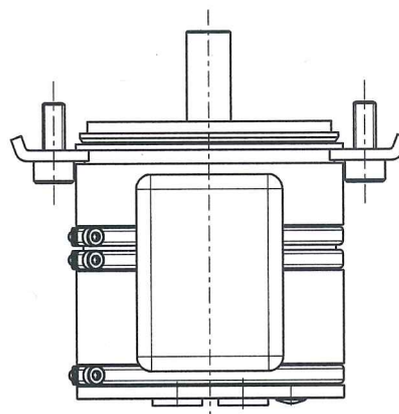
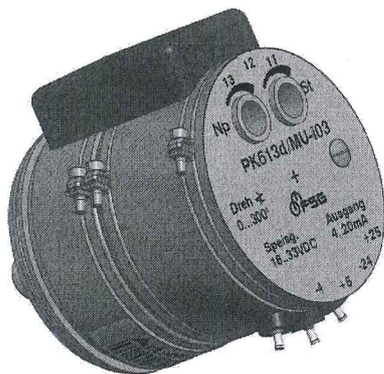
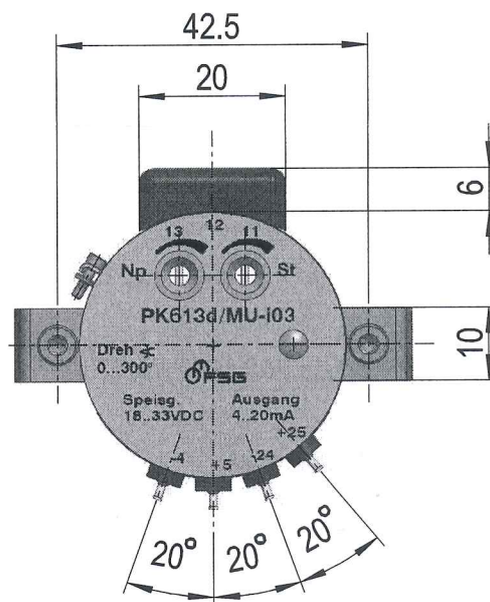
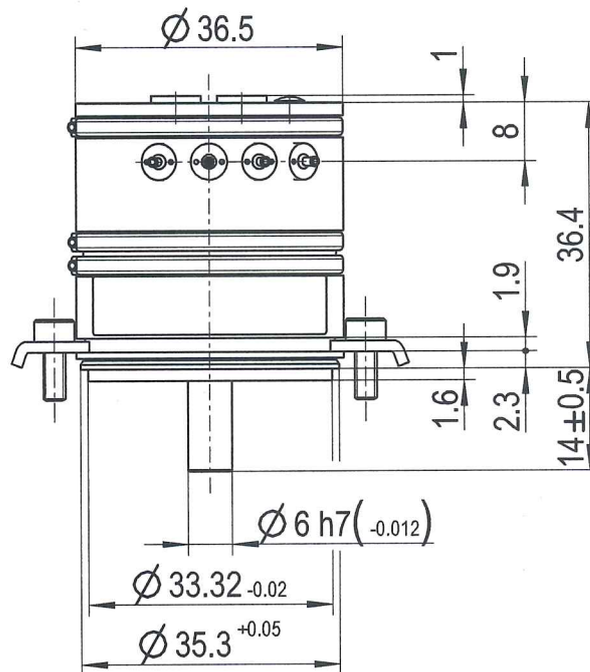
Zubehör

2 x Befestigungsklemme
 2 x Schraube M3x8

Nullpunkt und Steilheit
 mit lose mitgeliefertem
 Schraubendreher justierbar.



- 11 - Anfang
- 12 - Schleifer
- 13 - Ende
- 4 - Speisung -
- +5 - Speisung +
- 24 - Ausgang -
- +25 - Ausgang +



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind
 verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz.
 Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmusteranmeldung vorbehalten.
 (Schutzvermerk, ISO 15016 beachten)

Art.-Nr.: 1564Z05-004.021

Identnr.:

Kunde:

Dokumentenart: Maßblatt
 Datei: 1564Z05_004M021D000

1564Z05-004M021D/

Erstellt von

Erstellt am

Genehmigt von

Ausgabedatum

Format

Maßstab

Blatt

S. Donner

09.08.2024

C. Nicolai

09.08.2024

A4

M 1:1

dim in mm

1/1

