

Motagefreiraum
mounting clearance

74 [2.913]

38 [1.5]

88 [3.46]

92.5 [3.642]

45°

Ø 70 [2.756]

Ø 85 [3.346]

roter Punkt
red point

5 - 10 [0.197 - 0.394]

4 [0.157]

Ø 4 [0.157]

20 ±0.1 [0.787 ±0.004]

M Ø 12x16/21

43 [1.69]

62 [2.44]

86 [3.39]

5 [0.2]

24 [0.94]

17 ^{+0.2}₀ [0.67 ^{+0.008}₀]

1 [0.04]

1.1 H13 [0.04 H13]

Ø 11.4 ⁰_{-0.11} [0.45 ⁰_{-0.004}]

Ø 14 [0.55]

Ø 16 [0.63]

Ø 12 g6 [0.47 g6]

| Allgemeintoleranzen für Längenmasse | | DIN ISO 2768-1 | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|----------------|---------------|-----------------|------------------|-------------------|--------------------|--|
| Genauigkeitsgrad | Abmasse in mm für Nennmassbereiche | | | | | | | |
| | 0.5 ... 3 | > 3 ... 6 | > 6 ... 30 | > 30 ... 120 | > 120 ... 400 | > 400 ... 1000 | > 1000 ... 2000 | |
| m (mittel) | ± 0.1 | ± 0.1 | ± 0.2 | ± 0.3 | ± 0.5 | ± 0.8 | ± 1.2 | |

| | | | | | | |
|---|---|----------------------------|------------|--------------|----------------------------|------------------------|
| Änderungen | - | Erstausgabe | Erstellt | 30.08.2019 | Stefan Müller | Massstab 1:1 |
| | | | Geprüft | | | |
| | | | | Freigegeben | 30.10.2019 | D.Lenz |
| | | | | Auftrags-Nr. | | |
| Ohne sep. Stückliste <input type="checkbox"/> | | Projekt | Status | Freigegeben | | Blatt / Anz. 1 / 1 |
| Sep. Stückliste gleicher Nr. <input type="checkbox"/> | | Artikel-Nr. - | Ursprung | - | Format A3 | |
| Sep. Stückliste anderer Nr. <input type="checkbox"/> | | Benennung CR212.____.FL | Ersatz für | - | Zeichnungs-Nr. 070727.1 | Revision - |
| Kraftaufnehmer | | | | | | Druckdatum: 30.10.2019 |