

## VARO-JMR12 Justiermodul 2.0



Verstellweg X ±7,5 mm Y ±4,5 mm

## Werkstoff Aluminium (gefräst) Oberfläche schwarz, orot,

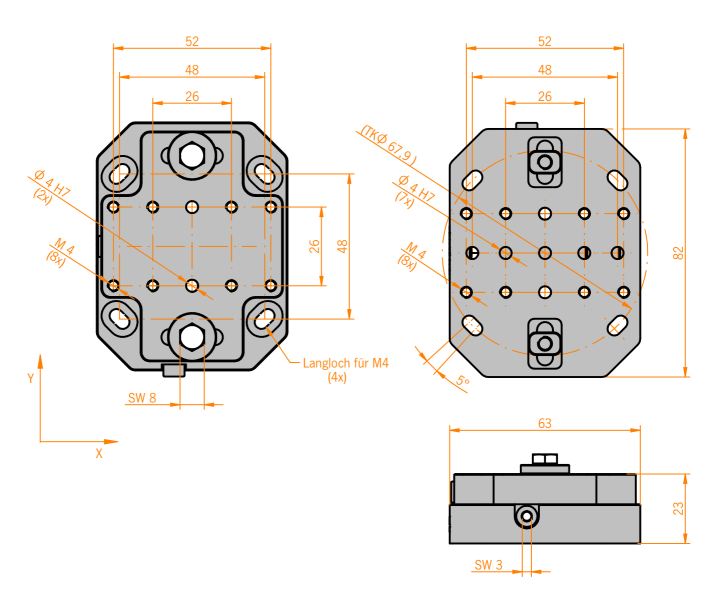
**TECHNISCHE DETAILS** 

blau, ● grüngold, ● ESDLagetoleranz± 0,01 mm

Passbohrungen

**Schlittenführung** gefettet (DIN EN 51825 KP2K-30)





Auf Anfrage fertigen wir auch nach Ihren individuellen Anforderungen.