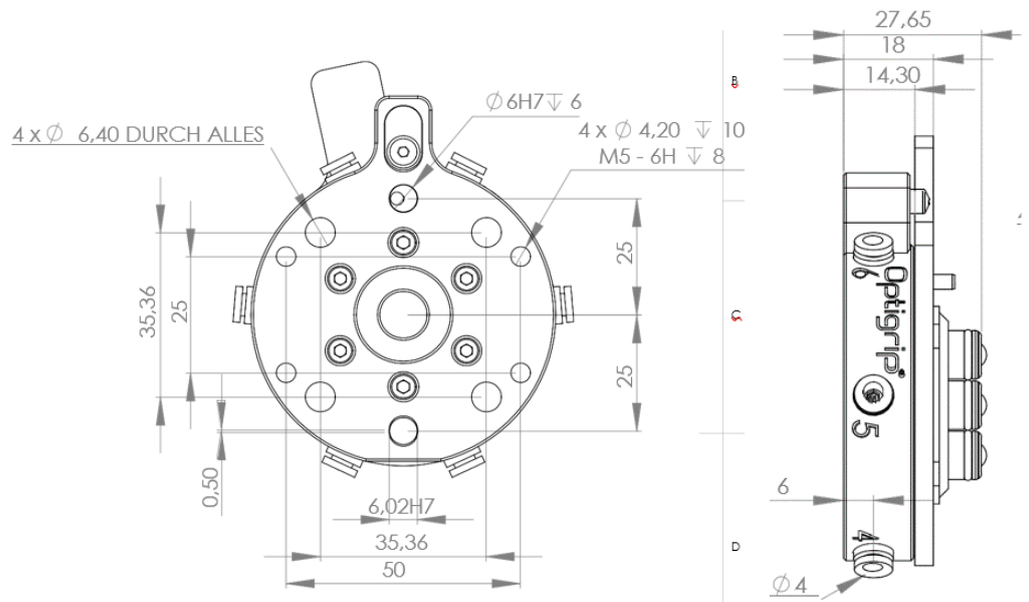


Made in Germany

Optigrip®
SYSTEM



OPTIGRIP® SWS-RSV Roboterseite mit Verriegelung, Small 65

Die OPTIGRIP® Roboterseite mit einem Außendurchmesser von 65 mm ist für sämtliche Robotertypen einsetzbar. Es ist wahlweise über vier M6 oder **vier M5 Schrauben (Lochkreis d=50mm)** einfach zu montieren. Es können bis zu 6 Vakuum- oder Druckluftkreise angeschlossen werden. Das korrekte Kuppeln mit der Greiferseite wird über den einzigartigen Verriegelungsbolzen federbetätigt sichergestellt. Eine formschlüssige und sichere Verbindung mit reproduzierbarer Wiederholgenauigkeit wird somit garantiert.

Artikelnummer	04051-B
Typ	OTG-SWS-GSV-S65
Max. Zug-/Druckkraft	250 N
Max. Drehmoment	80 Nm
Max Biegemoment	40 Nm
Wiederholgenauigkeit	- 0,012 mm
Luftanschlüsse	6x d=4mm
Max. Betriebsdruck	6 bar
Max. Unterdruck/Vakuum	-1 bar
Gewicht	128 g

OPTIGRIP® Alles im Griff.

ProOptima GmbH

- ☎ T: +49 6731/998 50 - 0
- ☎ F: +49 6731/998 50-60
- ☎ E: info@prooptima.de
- ☎ H: www.prooptima.de

Wir machen das.