







\* : TOLERANZ ZWISCHEN STIFTBOHRUNGEN  $\pm 0,02$ , GEWINDEBOHRUNGEN  $\pm 0,1$

\*\* : ZUGANG ZUR WINKLEINSTELLUNG

\*\*\* : SCHRAUBGEWINDEINSATZ

Größe Ø	Zylinder Durchmesser Ø	Haltemoment	Spannmoment (0,5 MPa)	Gewicht (ohne Spannarm)
50	40 mm	600 Nm	170 Nm	2,3 Kg

Min / Max Betriebsdruck: **0,4 / 0,6 MPa**

Betriebstemperatur: **5° ÷ 45° C**

Öffnungswinkel: **einstellbar**

Ohne Arm

Elektronischer Sensor mit M12 schwenkbarem Stecker,

von 0° bis 90° orientierbar

Versorgungsspannung: **10 ÷ 30Vdc**

Schutzart: **IP65**

Beidseitige pneumatische Anschlüsse

Technische Änderungen vorbehalten

Rev. 01 27.01.22