


ULA63__AKO
4 HUB
4

 075 = 75 mm
 100 = 100 mm
 110 = 110 mm

Durchmesser Ø	Max. Zugkraft 0,5 MPa	Max. Druckkraft 0,5 MPa	Max. Moment 20 Nm	Max. Durchbiegungs- Moment 20 Nm	Gewicht
63 mm	1430 N	1530 N	± 0,1	± 0,07	5,7 Kg
X = 100 mm					

Min / Max Betriebsdruck: **0,4 / 0,6 MPa**
 Betriebstemperatur: **5° ± 45° C**
 Hübe in mm: **75 - 100 - 110**
 Elektronischer Sensor mit M12 schwenkbarem Stecker,
 von 0° bis 90° orientierbar
 Versorgungsspannung: **10±30 Vdc**
 Schutzart: **IP65**
 Beidseitige pneumatische Anschlüsse

*: TOLERANZ ZWISCHEN STIFTBOHRUNGEN ± 0,02, GEWINDEBOHRUNGEN ± 0,1

Technische Änderungen vorbehalten