

Pivot rotation in degrees	A
45°	632.5
60°	648.5
90°	685.5
120°	724.5

UAGP605OK__WSO

6 ÖFFNUNGSWINKEL

6

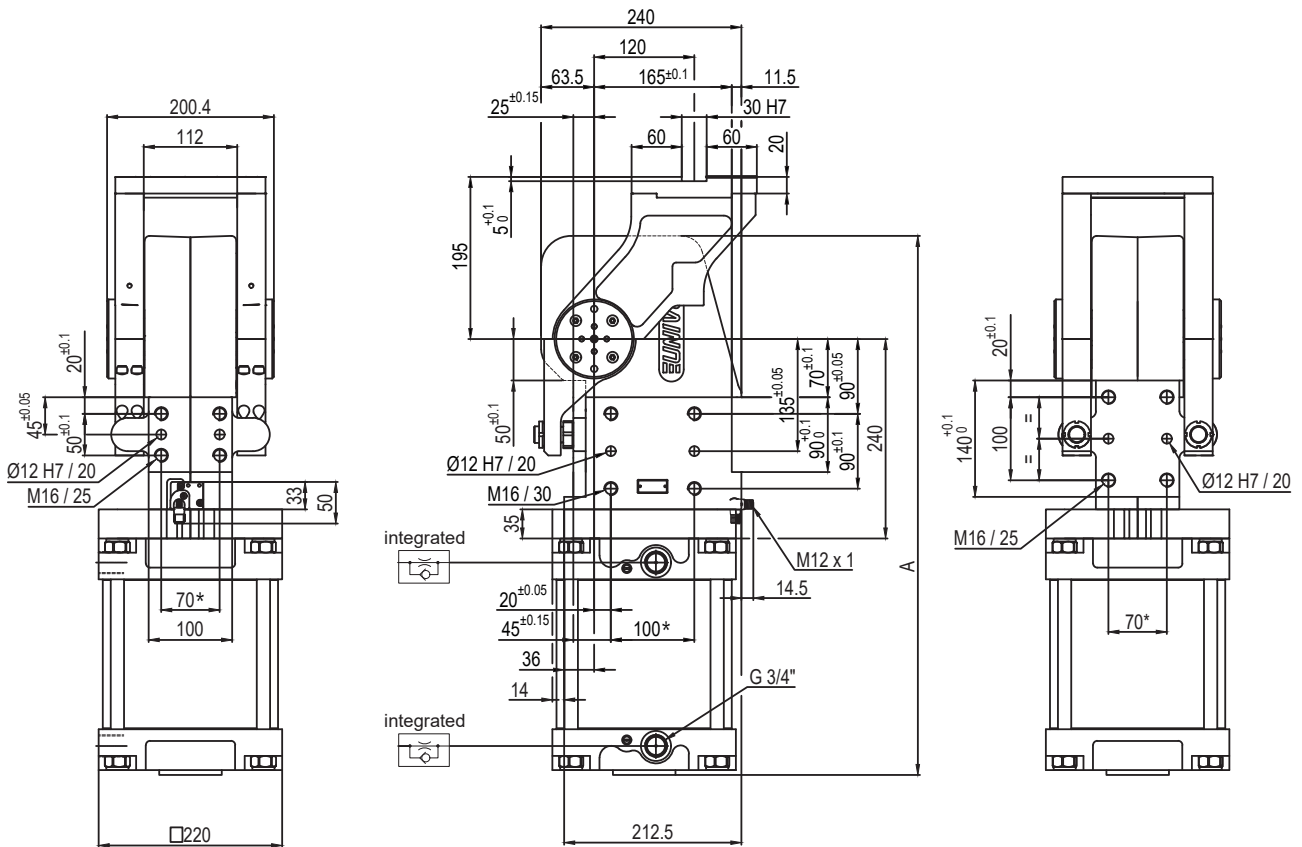
- 120 = 120°
- 090 = 90°
- 060 = 60°
- 045 = 45°

Größe	Haltemoment	Max. Drehmoment 0,55 MPa	Gewicht
605	8000 Nm	600 Nm	54 Kg

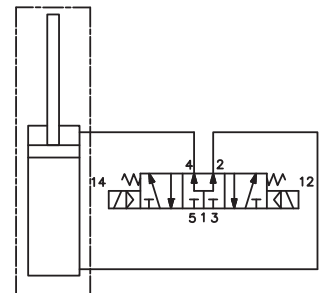
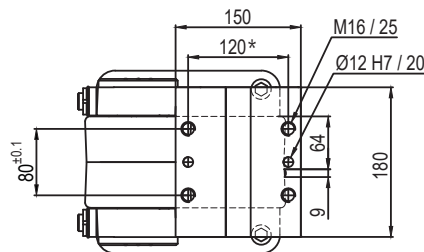
Min / Max Betriebsdruck: **0,4 / 0,6 MPa**
 Betriebstemperatur: **5° ÷ 45° C**
 Fest voreingestellter Öffnungswinkel: **45°- 60°- 90°- 120°**
 Drehtischposition: **Waagrecht 90°**
 Elektronischer Sensor mit M12 schwenkbarem Stecker,
 von 0° bis 90° orientierbar
 Versorgungsspannung: **10÷30 Vdc**
 Schutzart: **IP65**

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

Technische Änderungen vorbehalten



Pivot rotation in degrees	A
45°	632.5
60°	648.5


UAGP605PK__WSO
6 ÖFFNUNGSWINKEL
6

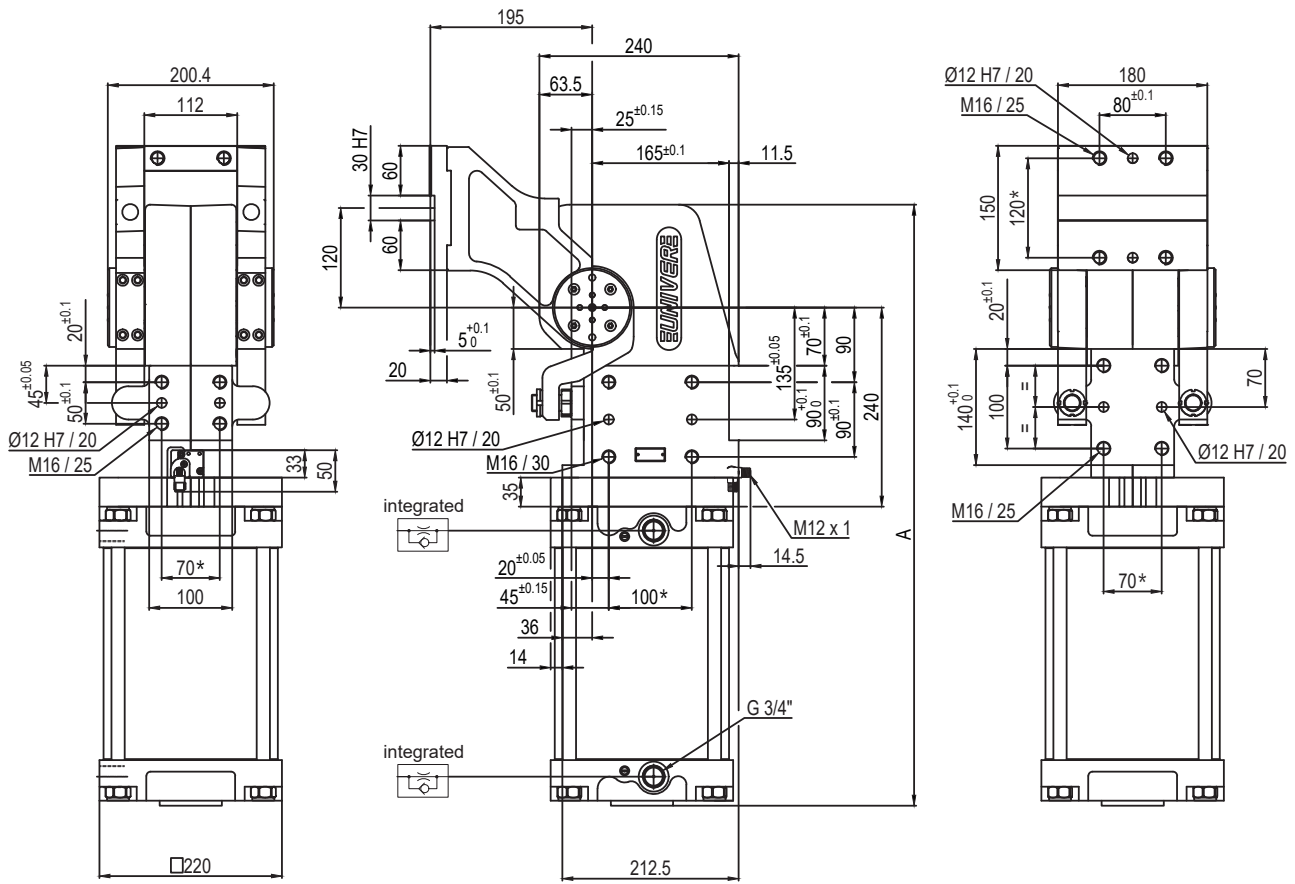
 060 = 60°
 045 = 45°

Größe	Haltemoment	Max. Drehmoment 0,55 MPa	Gewicht
605	8000 Nm	600 Nm	54 Kg

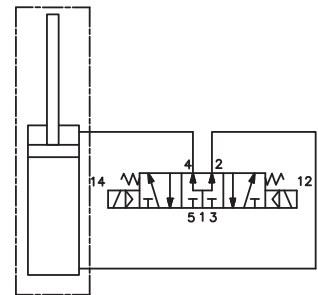
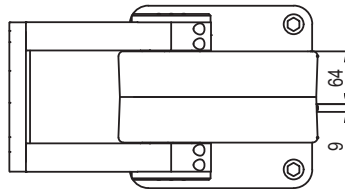
Min / Max Betriebsdruck: **0,4 / 0,6 MPa**
 Betriebstemperatur: **5° ÷ 45° C**
 Fest voreingestellter Öffnungswinkel: **45°- 60°**
 Drehtischposition: **Waagrecht, 0 Lage gespiegelt**
 Elektronischer Sensor mit M12 schwenkbarem Stecker,
 von 0° bis 90° orientierbar
 Versorgungsspannung: **10÷30 Vdc**
 Schutzart: **IP65**

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

Technische Änderungen vorbehalten



Pivot rotation in degrees	A
45°	632.5
60°	648.5
90°	685.5
120°	724.5


UAGP605VK__WS0
6 ÖFFNUNGSWINKEL
6

120 = 120°
 090 = 90°
 060 = 60°
 045 = 45°

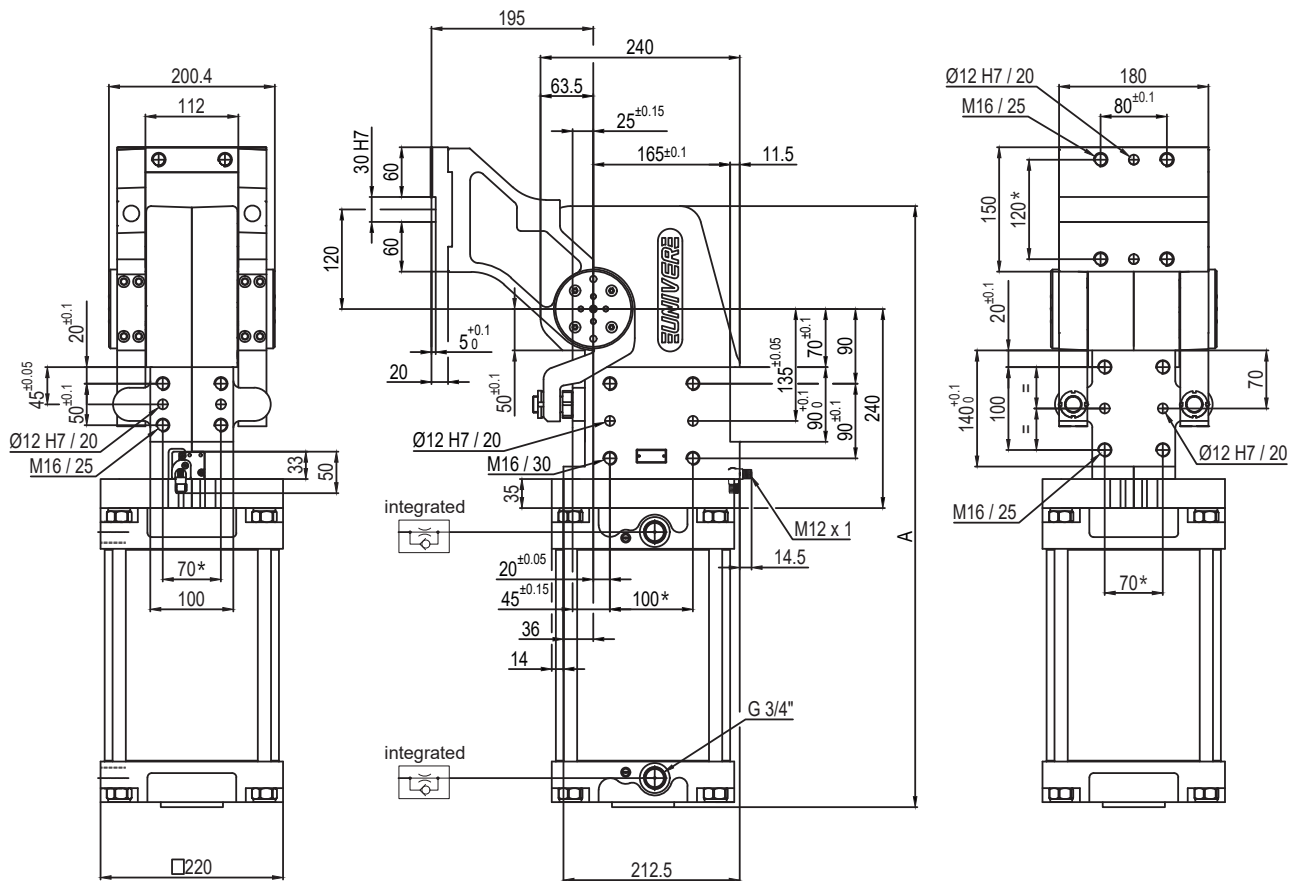
Größe	Haltemoment	Max. Drehmoment 0,55 MPa	Gewicht
605	8000 Nm	600 Nm	54 Kg

Min / Max Betriebsdruck: **0,4 / 0,6 MPa**
 Betriebstemperatur: **5° ÷ 45° C**
 Fest voreingestellter Öffnungswinkel: **45° - 60° - 90° - 120°**
 Drehtischstellung: **Senkrecht 180°**
 Elektronischer Sensor mit M12 schwenkbarem Stecker,
 von 0° bis 90° orientierbar
 Versorgungsspannung: **10 ÷ 30 Vdc**
 Schutzart: **IP65**

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

Technische Änderungen vorbehalten

Rev. 00 21.09.18



Pivot rotation in degrees	A
45°	632.5
60°	648.5
90°	685.5
120°	724.5

UAGP605ZK__WS0
6 ÖFFNUNGSWINKEL
6

 120 = 120°
 090 = 90°
 060 = 60°
 045 = 45°

Größe	Haltemoment	Max. Drehmoment 0,55 MPa	Gewicht
605	8000 Nm	600 Nm	54 Kg

 Min / Max Betriebsdruck: **0,4 / 0,6 MPa**
 Betriebstemperatur: **5° ÷ 45° C**

 Fest voreingestellter Öffnungswinkel: **45° - 60° - 90° - 120°**
 Drehtischstellung: **Senkrecht, V Lage gespiegelt**
 Elektronischer Sensor mit M12 schwenkbarem Stecker,
 von 0° bis 90° orientierbar
 Versorgungsspannung: **10÷30 Vdc**
 Schutzart: **IP65**

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

Technische Änderungen vorbehalten