

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

**MATERIAL**

Glasfaserverstärkter Thermoplast (Polyamid PA), schwarz, matt.

**STANDARDAUSFÜHRUNGEN**

- **BAG2-180-A:** M10, Schrauben, Muttern und Scheiben Stahl verzinkt.
- **BAG2-180-SST:** M10, Schrauben, Muttern und Scheiben Edelstahl 1.4301.

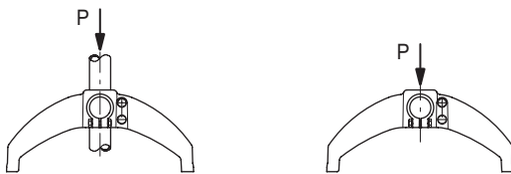
**MONTAGE AN GELENKFÜSSEN**

Die Stativfüße werden mit Messingbuchsen und Gewindebohrungen für die Spindelmontage der Ausführung mit Nivellierelementen geliefert L.S.A (siehe Seite 798), LV.A (siehe Seite 804), LV.F (siehe Seite 818).

**EIGENSCHAFTEN**

Die runden Formen mit einer modernen und eleganten Ästhetik sorgen für maximale Reinigungsfähigkeit, falls Flüssigkeiten oder Staub von oben herabfallen.

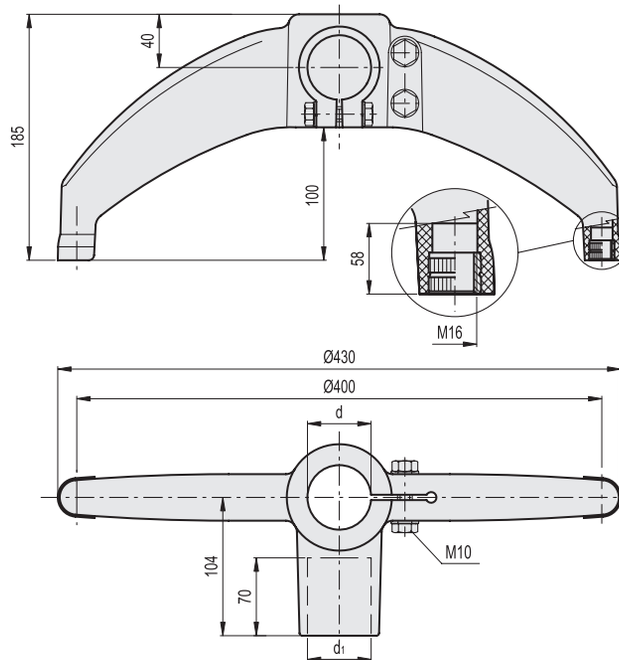
Maximales Anzugsdrehmoment bei Montage mittels Schraube 35 Nm.



Haltekraft  
P = 2000 N

Max. statische Last  
P = 9800 N

Erreichte Werte mit einem Anzugsdrehmoment von 35 Nm



**BAG2-180**

Code	Beschreibung	d Griffrohr (mm)	d Griffrohr (GAS)	d1 Griffrohr (mm)	d1 Griffrohr (GAS)	⚖
419630	BAG2-180-42-42-A	42.4	1"1/4	42.4	1"1/4	720
419628	BAG2-180-48-42-A	48.3	1"1/2	42.4	1"1/4	710
419626	BAG2-180-48-48-A	48.3	1"1/2	48.3	1"1/2	700
419624	BAG2-180-60-42-A	60.3	2"	42.4	1"1/4	690
419622	BAG2-180-60-48-A	60.3	2"	48.3	1"1/2	680

**BAG2-180-SST**

Code	Beschreibung	⚖
419631	BAG2-180-42-42-SST	720
419629	BAG2-180-48-42-SST	710
419627	BAG2-180-48-48-SST	700
419625	BAG2-180-60-42-SST	690
419623	BAG2-180-60-48-SST	680

Stativfüße mit Anschlussstück