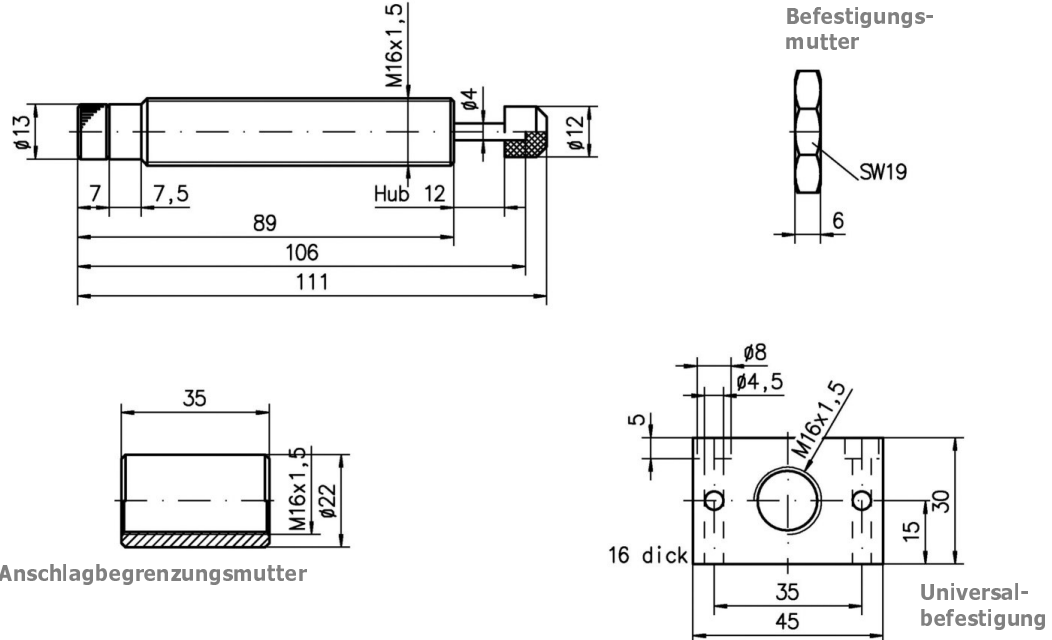




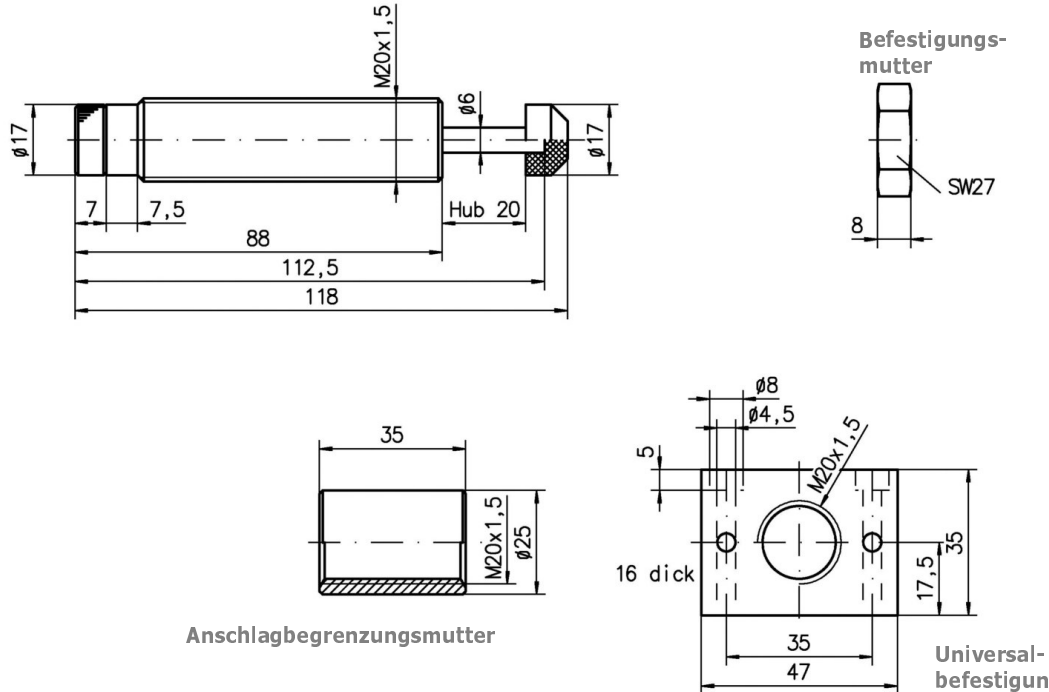
- Stufenlos einstellbar.
  - Temperaturbereich – 10 °C bis + 80 °C (auf Anfrage bis + 120 °C).
  - Einbaulage beliebig.
  - Kunststoffanschlagkappe wahlweise lieferbar.
  - Festanschlag ca. 1 mm vor Hubende vorsehen, nicht mit Last in die Endlage fahren.

STD 10 x 12



---

**STD 10 x 20**



Typ	Hub [mm]	Gewinde	Energieaufnahme		effektive Masse [kg]	Rückstell- kraft [N]	Gewicht [g]
			[Nm/Hub]	[kNm/h]			
<b>STD 10 x 12</b>	12	M16x1,5	18	26	1,5 - 160	4 - 11	90
<b>STD 10 x 20</b>	20	M20x1,5	30	46	2,5 - 240	7 - 20	130