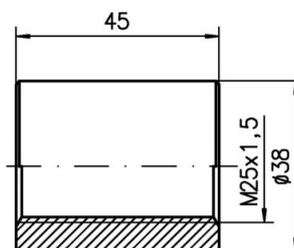
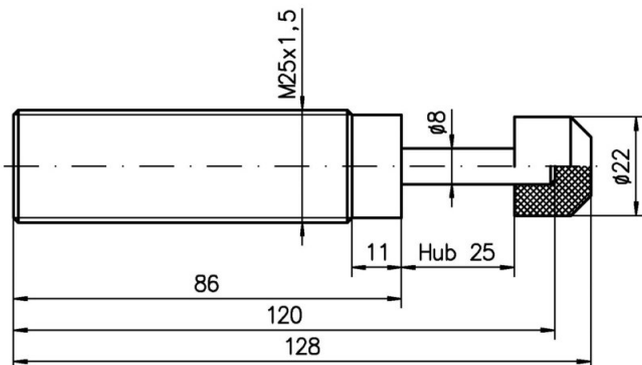




- Temperaturbereich – 10 °C bis + 80 °C (auf Anfrage bis + 120 °C).
- Einbaulage beliebig.
- Kunststoffanschlagkappe wahlweise für SES 11 x 25 lieferbar.
- Festanschlag ca. 1 mm vor Hubende vorsehen, nicht mit Last in die Endlage fahren.



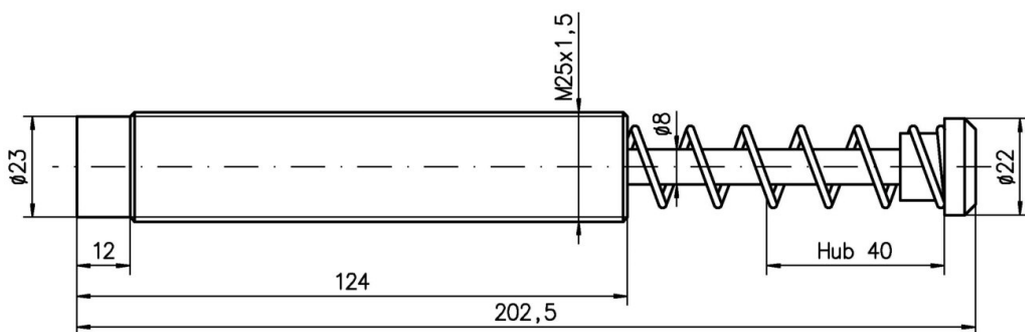
**SES 11 x 25**



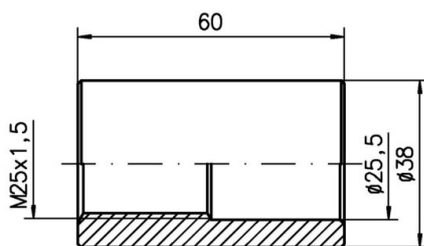
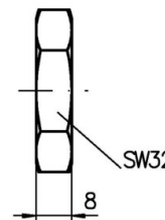
Anschlagbegrenzungsmutter

(weiteres Zubehör wie SES 1.0 M x 40)

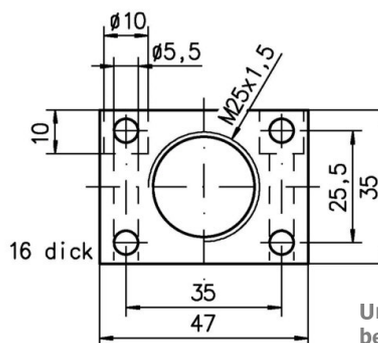
**SES 1.0 M x 40**



Befestigungsmutter



Anschlagbegrenzungsmutter



Universalbefestigung

Typ	Hub [mm]	Gewinde	Energieaufnahme		effektive Masse [kg]	Rückstell- kraft [N]	Gewicht [g]
			[Nm/Hub]	[kNm/h]			
SES 11 x 25 A	25	M25x1,5	81	72	110 - 900	13 - 26	240
SES 11 x 25 B	25	oder	81	72	8 - 138	13 - 26	240
SES 11 x 25 AA	25	M25x2,0	81	72	390 - 2300	13 - 26	240
SES 1.0 M x 40 A	40	M25x1,5	116	106	176 - 1140	20 - 70	360
SES 1.0 M x 40 B	40	M25x1,5	116	106	13 - 220	20 - 70	360
SES 1.0 M x 40 AA	40	M25x1,5	116	106	624 - 2600	20 - 70	360