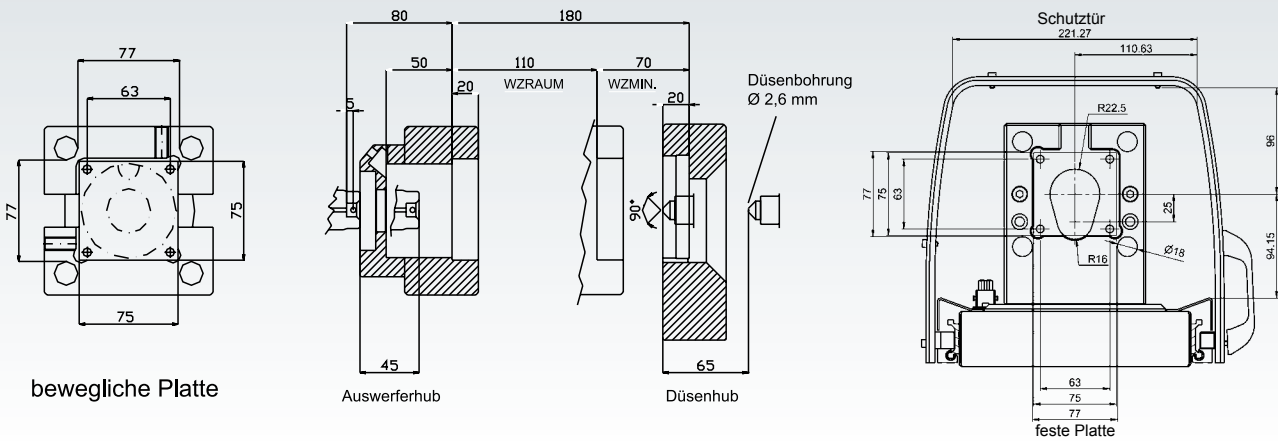


### Mikrospritzgießmaschine 6/10

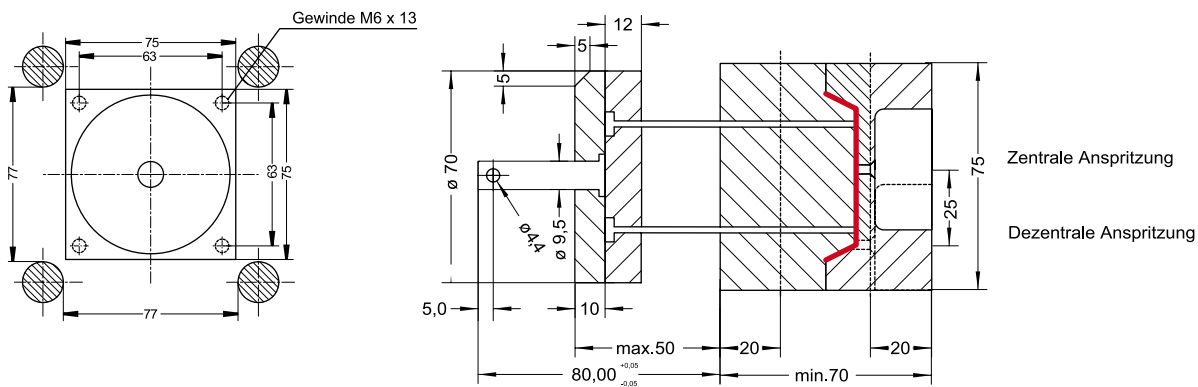
### Technische Daten

#### Maschinenaufspannmaße



#### Werkzeugabmessungen

\* Eintauchtiefe des Werkzeuges von 20 mm bei Anordnung der Kühlbohrungen beachten. Wir empfehlen Pneumatikkupplungen R 1/8"



Kolbendurchmesser (mm):	10	12	14	16	18
Volumen (cm <sup>3</sup> ):	4	6,5	9	12	15
Einspritzdruck (bar):	2030	1850	1340	1030	815
Schließkraft:	62 kN				
min. Plattenabstand:	30 mm (55 mm)*				
max. Plattenabstand:	140 mm (165 mm)*				
Öffnungshub:	110 mm				

Auswerferkraft:	7,4 kN
Auswerferhub:	45 mm
Öltankfüllung:	16 l
Gesamtanschlusswert:	2,75 kW
Gewicht:	120 kg
Formaufnahmen L x B x T:	75 x 75 x 20 mm
Anschluss:	400 V 50 Hz

\*möglich, durch Entfernen der Distanzstücke

Änderungen vorbehalten | Stand 09/2010 | Zeichnungen nicht maßstabgerecht