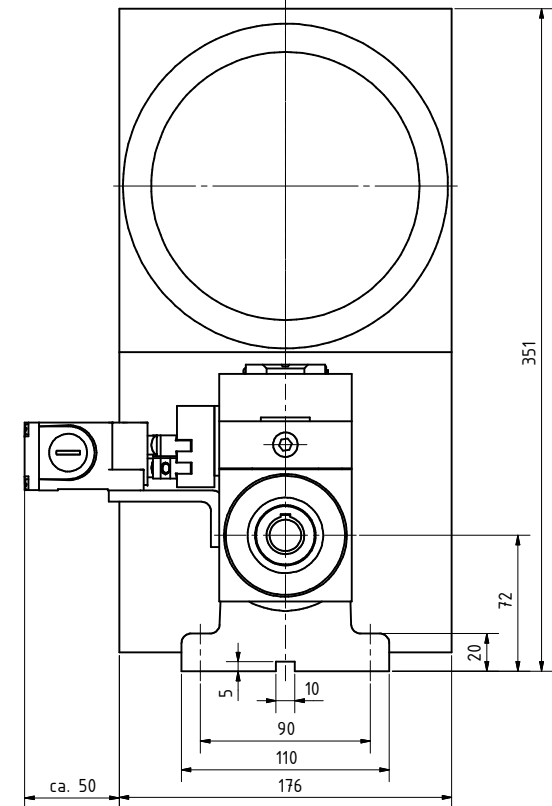
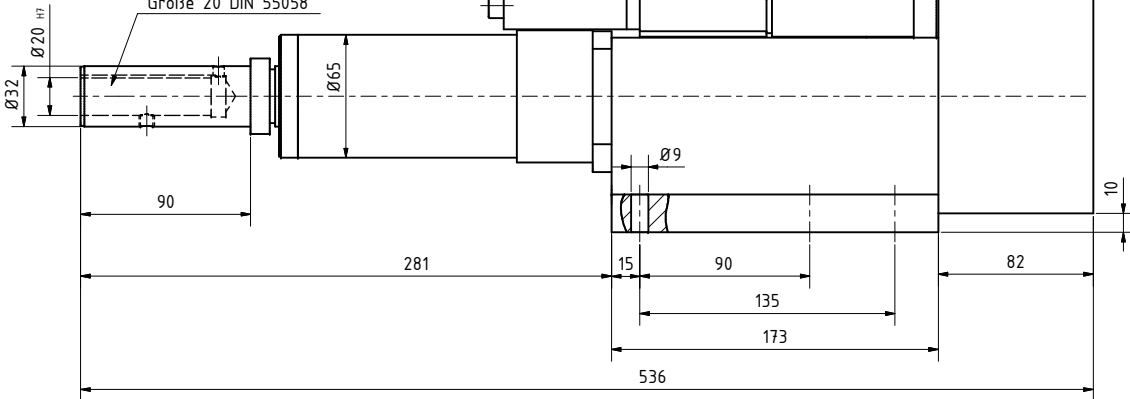


Motor je nach Auslegung gezeichnet  
0,75 KW 940 U/min

Stellhülsenaufnahme  
Größe 20 DIN 55058



Änderungen vorbehalten

HAGEN & GOEBEL Werkzeugmaschinen GmbH		Form- u. Lagetoleranzen DIN ISO 1101	Allg. Toleranzen DIN ISO 2768-mK	Maßstab 1:2 / 1:2,5	Position	Menge	
<small>Silzweg 3 D-59194 Soest</small>		<small>Tel. 02921/59016-0 Fax. 02921/59016-66</small>		<small>Gepr.</small>		<small>Werkstoff:</small>	
Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302 Reihe 3		Datum	Name	Benennung			
<small>Alle runden Kanten Runden 0,5 x 45° gebräuchlich</small>		<small>Bearb.</small>	<small>E.Sergew.</small>	<b>Maßblatt G6-50</b>			
<small>Norm:</small>		<small>Gepr.</small>	<small>Gepr.</small>	<b>U-Laterne und Stellhülsenaufnahme Gr. 20</b>			
<small>~</small>	<small>▽</small>	<small>▽▽</small>	<small>▽▽▽</small>	Kunde	Zeichnungs-Nr.	Blatt	
<small>✓</small>	<small>✓</small>	<small>✓</small>	<small>✓</small>	<small>Kom:</small>	<b>G01412-2-0</b>	1	
<small>✓</small>	<small>✓</small>	<small>✓</small>	<small>✓</small>	<small>Datenname G01412-2-0 Maßblatt</small>			
				<small>Gepr. mit 1-k Zeichnung u. Stellhülsenaufnahme Gr. 20</small>			