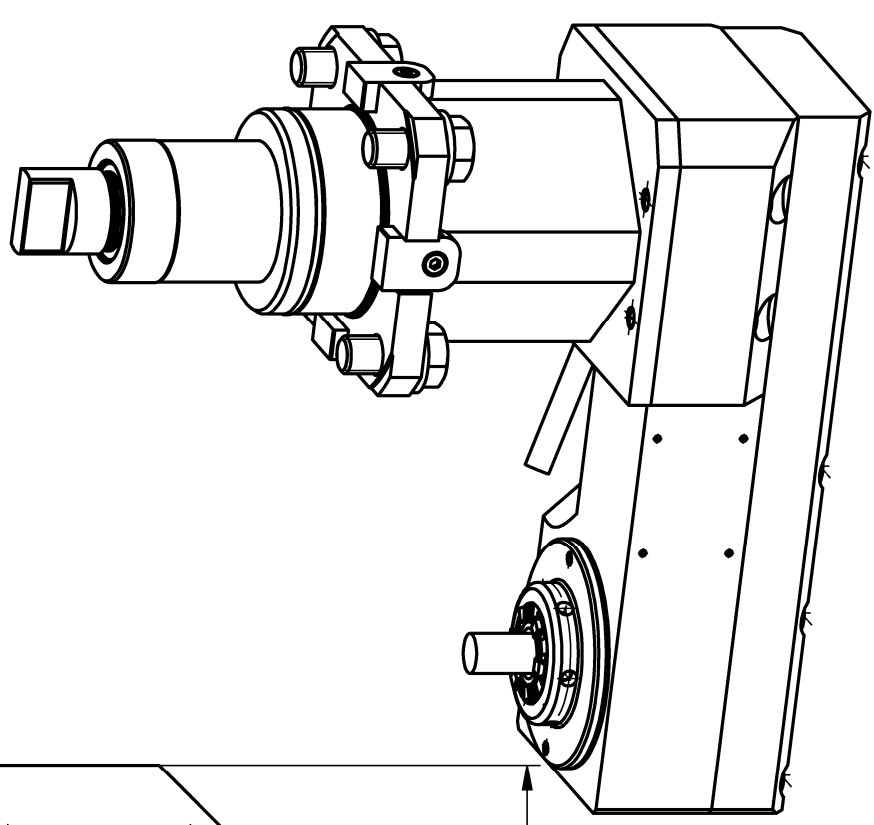
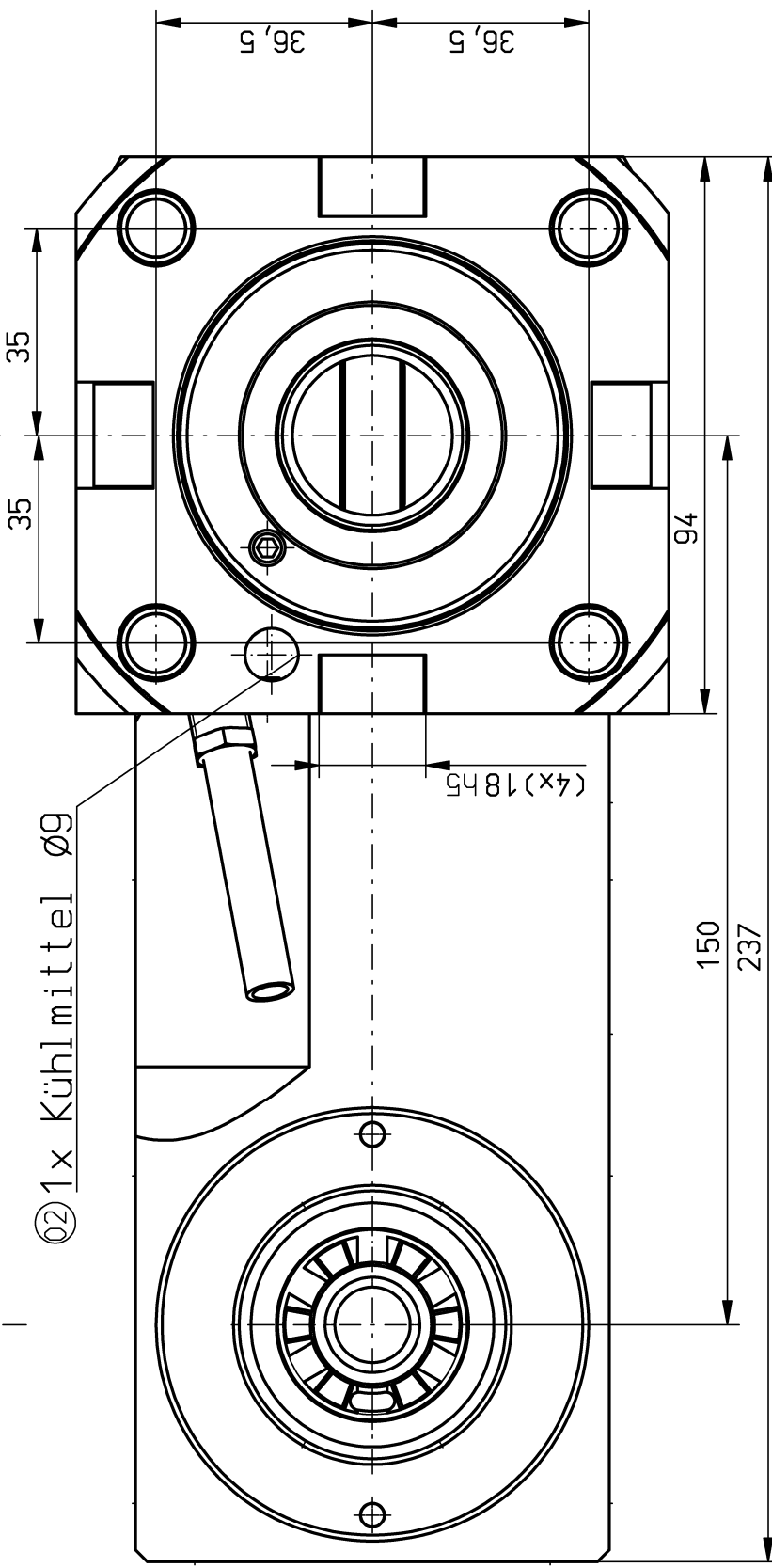


$n1(\max) = 6000 \text{ U/min}$   
 $n2(\max) = 6000 \text{ U/min}$   
 $M(\max) = 50 \text{ Nm}$   
 $i(n1/n2) = 1 : 1$

keine Drehrichtungsumkehr  
 direction of rotation not reversal  
 Kühlmittelzufuhr e.K. über Spritzrohr  
 external coolant supply through pipes  
 Gewicht ca. 15kg  
 weight around 15kg

Collet chuck  
 Spannzange ER25  
 DIN6499 (0,5-16)



A180196		ID-Nr.	Allg. Tol. <b>ZWH</b>		Maßstab	1:1	264883
manuelle Änderung		ISO 2768-m		Werkstoff:		Maßblatt	
		16.09.2015		Name			
		Bearb. 16.09.2015		Krupp			
		Gepr. 16.09.2015		Halzhu			
		F/M/Q		dw. C. 00118044. SZA			
		16.09.2015		Hilzh		Zeichnungs-Nr.:	
		14.09.2015		Hilzh		00046956	
		06.05.2015		Simon		Urspr. 00046956-Z	
03 A-We auf 07 geü.		16.09.2015		Hilzh		Ers. f.:	
02 30mm verlängert		14.09.2015		Hilzh		Ers. d.: ploiserver	
01 Wzg. aktualisiert		06.05.2015		Simon		Blatt	
Zust. Änderung		DatLum		Name		AGW-D0-U-BMT65-ER25-E	
						mimatic®	
						mimatic 87488 Betziguu - Westendstraße 3	
						GmbH Tel.: 0831/57444-0 Fax.: -90	