	1	2	3	4	5	6	
	Maß		Größe	Toleranz	Anmerkunger	Anmerkungen	
A	Maßstab Hebelteilung Maßstab Hebel Maßstab Verschlussregisterteilung		"5007": 1:3, "Einheit": 1:4,3 1:5,5 "Einheit": 1:4		<ul><li>} wegen abweichender</li><li>} Konstruktion nur</li><li>} grob angenähert</li></ul>		
	Hebelteilung = Verschlussschieberteilung Schubstangenteilung Höhe über Stellwerksboden Gesamthöhe		33 mm	±1 mm			
В			11 mm ca. 205 mm ca. 300 mm				
	Umlegwinkel der Hebel Bewegung Hebelfallenstange bei Doppelhebeln		ca. 180° 6+6 mm 6+4 mm	±5° ±1 mm			
С	Umlegwinkel der Wellen Bewegung Verschlusschieber bei Doppelhebeln Bewegung Schubstangen		40° 5,5 mm 5,5 mm ±5,5 mm	±5° ±1,5 mm ±1,5 mm je ±1,5 mm	2,75+2,75 mm 3,3+2,2 mm		
	Bewegung Schlossriegel Bewegung Gestängeabtrieb Stelllänge Gestängeweichenantrieb		6 mm	±1 mm			
			7 mm (und –7 mm) oder 11 mm (und –11 mm) oder	±2 mm			
			15 mm (und –15 mm) 1516 mm				
D				Stellwerk HMM	2021-02-03	ohne Maßstab	
				Bl. 1005 Ah	Wesentliche Maße		
				Dateiname	1005 Ah		