



Allgemeintoleranzen: DIN ISO 2768-m		Kanten DIN 6784: $\begin{matrix} -0.2 & +0.2 \\ \sqrt{0.3} & \sqrt{0.3} \end{matrix}$		Maßstab: 1:2,5		Werkstoff:	
Nichttol. Bohrungsabstände $\pm 0.1\text{mm}$				Masse:		kg	
Nichttol. Passungsabstände $\pm 0.01\text{mm}$				Pneumatischer Lagersp.			
Rauheit: $\sqrt{6.3}$ Passungen: $\sqrt{1.6}$							
				Datum		Name	
				14.11.2018		Ohnemus	
				14.11.2018		Hummel	
Zu. Änderung		Datum		PRS		Blatt	
						Bl.	
						A3	