



zulässige Positionstoleranz
aller Bohrungen: ±0,2

$-0,2$ $\sqrt{Rz4}$

Allgemein- toleranz ISO 2768-mK	Kanten ISO 13715	(Werkstoff)	2.0401 CuZn39Pb3(MS 58)		
		(Abmessung)			
		(Masse)	0,175 kg	Blatt 1 von 1	A4
		(Benennung)	Aufsatzbacken voll DBF160		
gez.	18.02.2022	D. Pustolla			
gepr.		M. Koch			
ges.					
Status: Freigegeben		(Zeichnungsnummer)	DBF160:00-15		(Rev.) -
					