



Toleranzabweichung für allg. Gewinde: ±0,2  
 Toleranzabweichungen für Passbohrungen ±0,01  
 Toleranzabweichungen für allg. Bohrungen ±0,2

Werkstückkanten: ISO 13715	$\sqrt{0,3}$ $\sqrt{-0,3}$	Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mK	$\sqrt{12,5}$ ( $\sqrt{3,2}$ )	$\sqrt{a}$ a=Rauheitswert Ra
Oberfläche DIN EN ISO 1302	$\sqrt{12,5}$ ( $\sqrt{3,2}$ )	Maßstab 1:1	Gewicht 0,88 kg	Format A2
Werkstoff / Abmessung: 3.4365 - AW7075 / 110 x 110 x 75		Benennung <b>Lagerdeckel oben</b>		
Datum 13.09.2009		Name Huning		
Zust. Änderung		Sach.-Nr. des Erstellers <b>200901-00000.003.0</b>		
A Flansch hinzu		07.12.09 Hu		Blatt 1
Zust. Änderung		Datum Name		von 1 Bl.