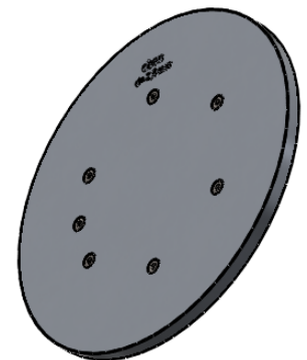


Zur fachgerechten Erstellung  
des Bohrbildes auf dem Fahrzeugdach.

**ACHTUNG!**  
Bitte nicht durchbohren!  
Nur zum Ankönnen  
mit Bohrer Ø2,5mm nutzen!

For professional preparation of the  
drilling pattern on the vehicle roof.

**ATTENTION!**  
Do not drill through!  
Use only for punch marking  
with drill Ø2,5mm!



WENN NICHT ANDERS DEFINIERT: BEMASSUNGEN IN MILLIMETER OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT: TOLERANZEN: LINEAR: WINKEL:		OBERFLÄCHENGÜTE:		ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN		ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN		ÄNDERUNG	
						 <b>Antonics-ICP GmbH</b> <a href="http://www.antonics.de">http://www.antonics.de</a>		Ameisenweg 5 16727 Veltten/Businesspark Tel. +49 3304 254204	
GEZEICHNET	NAME P. Bojahr	SIGNATUR PB	DATUM 08.10.15	WERKSTOFF: AlMg3		BENENNUNG: <b>Bohrschablone / Drilling template</b> Antennenbefestigung / Antenna mounting OmPlecs-TOP 200 AMR MF-04 (100-58-10-02) OmPlecs-TOP 200 AMR MF-06 -1- (100-58-80-01)			
GEPRÜFT						ZEICHNUNGSNR. <b>MO-200.135</b>		DIN A4	
GENEHMIGT				Artikel-Nr.: <b>MO-200.135</b>		MASSSTAB: 1:2		BLATT 1 VON 1	
				Gewicht:					