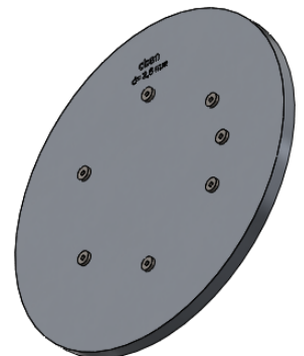


Zur fachgerechten Erstellung
des Bohrbildes auf dem Fahrzeugdach.

ACHTUNG!
Bitte nicht durchbohren!
Nur zum Ankönnen
mit Bohrer $\varnothing 2,5\text{mm}$ nutzen!

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

ATTENTION!
Do not drill through!
Use only for punch marking
with drill $\varnothing 2,5\text{mm}$!



- OmPlecs-TOP 200 AMR 0,7-B-3 / 100-58-77-02.3
- OmPlecs-TOP 200 AMR 900-B -2- / 100-58-10-01.2
- OmPlecs-TOP 200 AMR 0,7-B (-5-) / 100-58-77-01 / -02.5
- OmPlecs-TOP 200 AMR UB 0,7-B / 100-58-77-01.4
- OmPlecs-TOP 200 AMR UB 0,7-B -2- / 100-58-77-01.6
- OmPlecs-TOP 200 AMR UB 0,7-B -3- / 100-58-77-01.7

Wenn nicht anders definiert: Bemaßungen in mm Toleranzen:		Oberfläche:		Artikel-Nr.: MO-200.074		Maßstab: 1 : 2		Gewicht:	
				Werkstoff: AlMg3		Benennung: Montagehilfe / Installation aid Anreißschablone Antennenbefestigung/ Marking template antenna mounting		Antonics-ICP GmbH Ameisenweg 5 16727 Veltten/Businesspark Tel. +49 3304 254204 http://www.antonics.de	
(f)	100-58-77-01.7	06.03.20	PB	gezeichnet	21.05.2014	P. Bojahr		Zeichnungs-Nr.: MO-200.074(f)	
(e)	100-58-77-01.6	19.11.19	PB	geprüft					
(d)	100-58-77-01.4	02.02.17	PB	geprüft					
(c)	100-58-77-02.3	20.01.16	PB	geprüft					
(b)	100-58-77-02.5	03.11.15	PB	geprüft					
(a)	100-58-10-01.2	28.07.15	PB	geprüft			Format: DIN A4		
Index	Änderung	Datum	Name	Datei-Nr.:	Ersatz für:		BLATT: 1/1		