

Prüflabor für klimatische, mechanische
und korrosive Umweltbeanspruchungen



QUALITÄTSPRÜFZERTIFIKAT

zum

Prüfbericht - Nr. 12412 / 16

Auftraggeber	Antonics-ICP GmbH Ameisenweg 5 / Businesspark 16727 Velten
Prüfgegenstand	Multiband-Fahrzeugantennen- / Bahnantennen-SERIE OmPlecs-TOP 200 AMR in den Bauhöhen 40mm und 60mm <i>geprüft anhand der Serienvetreter</i> <i>OmPlecs-Top 200 AMR 0.7-B 1 Stück</i> <i>OmPlecs-TOP 200 AMR 900-B 1 Stück</i> <i>OmPlecs-TOP 200 AMR 1500-B 1 Stück</i> <i>OmPlecs-TOP 200 AMR MF-01 1 Stück</i> <i>OmPlecs-TOP 200 AMR MF-02 1 Stück</i> <i>OmPlecs-TOP 200 AMR MF-04 1 Stück</i> <i>OmPlecs-TOP 200 AMR MF-05 1 Stück</i> WACU-Technologie, vormals OmniPlanar Stand Oktober 2016
Aufgabenstellung	Nachweis der Schlagfestigkeit IK10 gemäß Normforderung sowie Vorgaben des Auftraggebers.
Prüfprogramm	Schlagfestigkeit IK10 gemäß EN 50102 <i>(Verteilung der Schlagpunkte gemäß Vorgaben des Auftraggebers.</i> <i>Es erfolgte kein Schlag mittig von oben auf das Gehäuse.)</i>
Prüfdatum	01.11.2016
Prüfergebnis	Die Prüfung wurde gemäß Normforderungen sowie Festlegungen des Auftraggebers durchgeführt. Nach der Schlagfestigkeitsprüfung wurden keine visuellen Veränderungen detektiert. Die Schlagfestigkeit IK10 wurde an den Multiband-Fahrzeug- antennen- / Bahnantennen-SERIE nachgewiesen. Die weitere Auswertung erfolgt durch den Auftraggeber.

Dipl.-Ing. (FH) Ch. Kretschmer
Leiter des Prüflabors

Berlin, 23.02.2017

AUCOTEAM GmbH
Storkower Str. 115a
10407 Berlin
Tel. 030 42188-0
Fax 030 4232709
www.aucoteam.de

Sitz der Gesellschaft: Berlin
Amtsgericht Berlin Charlottenburg HRB 38393
USt.-ID-Nr. DE 137 190 620
Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. Bernd Rhiemeier



M.Eng. M. Sommerfeld
Prüfingenieur

Berliner Volksbank eG
BIC BEVODE33
IBAN DE56 1009 0000 8301 8410 28
Commerzbank AG
BIC DRESDE33
IBAN DE53 1008 0000 0400 4292 00

