

# Brennverhalten-Konformitätserklärung

Fire behaviour-Declaration of conformity

Comportement au feu-Déclaration de conformité

Comportamento al fuoco-Dichiarazione di conformità

Comportamiento al fuego-Declaración de conformidad

Reakcja na ogień-Deklaracja zgodności



Wir (We; Nous, Noi, Nosotros, My),

Antonics-ICP GmbH, Ameisenweg 5 (Business-Park), 16727 Velten, Germany

erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produktserien

declare in our sole responsibility, that the product lines

déclarons de notre seule responsabilité, que les séries de produit

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità que i serie di prodotti

declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que las serie de productos

deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że produkt serii

OmPlecs®-  
TOP 90 RAIL  
Indoor

DiPlecs®-  
TOP 90 RAIL  
Indoor

auf welche sich diese Erklärung bezieht, mit der/den folgenden Norm(en) oder normativen Dokumenten übereinstimmt.

which is the subject of this declaration is in conformity with the following standard(s) or normative documents.

auquel se rapport la présente déclaration est conforme à la/aux norme(s) ou aux documents normatifs suivants.

a cui si riferisce la presente dichiarazione è conforme alla(e) norma(e) o ai documenti normative seguenti.

a la cual se refiere esta declaración es conforme con la(s) norma(s) o documentos normativos siguientes.

do której odnosi się niniejsza deklaracja, jest zgodny z następującymi standardami lub innymi dokumentami normatywnymi.

Titel und/oder Nr. der Norm

Title and/or No. of the standard

Titre et/ou No. des la norme

Titolo e/o n. della norma

Titulo y/o n° de la norma Tytuł i/lub numer normy

EN 45545-2

ECE R 118

EN 45545-2: Bahnanwendungen - Brandschutz in Schienenfahrzeugen

2020 Railway application - Fire protection on railway vehicles

m ≤ 100 g

m ≤ 100 g

ECE R 118 Brennverhalten von Innenraummaterial

Fire behaviour of interior materials

m ≤ 200 g

m ≤ 200 g

Gewicht brennbarer Bauteile / Weight of flammable components		Gewicht nicht brennbarer Bauteile / Weight of not flammable components	
Dichtung / Sealing	EPDM 3 g	Abdeckung / Radome	PA(+GF) 47 g
Gewinding / threaded ring	PVC 1 g		
Distanzhalter / Spacer	POM 1 g		
gesamt brennbar / total flammable	5 g	gesamt nicht brennbar / total not flammable	47 g

The tests were supported by:



Velten, 26.03.2021

Ort und Datum

Place and date

Lieu et date

Luogo e data

Lugar y fecha

Miejsce i data

Knut Feige

Geschäftsführer

Chief Executive Officer (CEO)

Président-directeur general

Direzione

Gerente

Dyrektor Zarządzący

René Röder

Technischer Vertriebsleiter

Chief Marketing Officer (CMO)

Directeur des ventes

Direttore delle vendite

Jefe de ventas

Kierownik Techniczny

Sofern nicht ausdrücklich etwas Anderweitiges vereinbart wird, kann keinerlei Garantie für die Eignung des Materials für einen bestimmten Anwendungszweck übernommen werden. Es ist Sache des Käufers, ausreichend zu prüfen, ob sich das Material für seine Zwecke eignet, und das volle Risiko für die Verwendung des Materials zu übernehmen. Antonics-ICP übernimmt keine Haftung für die mangelhafte oder fehlerhafte Montage von Antennen, insbesondere nicht, wenn den Anweisungen der vorliegenden Montagehilfe nicht oder nur unzureichend Folge geleistet wird. Die Montage ist nur von Fachpersonal mit geeigneten Qualifikationen durchzuführen. Desweiteren wird keine Haftung für Folgeschäden an Antennen und/oder Fahrzeug übernommen, die auf eine fehlerhafte Montage zurückzuführen sind. Sollten konkrete Fragestellungen nicht ausreichend beantwortet oder unklar sein, kontaktieren Sie uns bitte rechtzeitig. Wir unterstützen unsere Kunden gern durch persönlichen Support.

Trotz aller Sorgfalt bei der Erstellung dieses Dokumentes können sich Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Desweiteren behält sich die Antonics-ICP GmbH das Recht vor, Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen. Für etwaige Fehler wird keine Haftung übernommen.

Unless expressly otherwise agreed, no guarantee regarding the suitability of the material for a particular application can be granted. It is up to the buyer to adequately consider whether the material is suitable for his purposes, and to assume the entire risk of the use of the material. Antonics-ICP takes no liability for defective or incorrect installation of antennas, especially not if the instructions given in this installation were inadequately or not followed up. The installation must be carried out only by qualified personnel with suitable qualifications. Furthermore no liability for consequential damage to antennas and / or the vehicle is taken, which are due to incorrect installation. If concrete problems are not sufficiently answered or stay unclear, please contact us in time. We support our customers by our personal support service.

Despite all the care taken in the preparation of this document, some information may have changed. A liability or guarantee for the topicality, correctness and completeness of the information provided cannot therefore be accepted. Furthermore, the Antonics-ICP GmbH reserves the right to change or supplement the information provided. No liability is accepted for any errors.