



EU - Konformitätserklärung

EU - Declaraton of Conformity
UE - Declaraton de conformite



Hiermit erklären wir
Hereby we declare
Nous declaron

GALAXY Profiles GmbH
Zellerberg 2C
6330 Kufstein - AUSTRIA

in alleiniger Verantwortung, dass die nachfolgend angeführten Produkte, auf die sich diese Erklärung bezieht, mit den untenstehenden Richtlinien und Normen übereinstimmt:

in sole responsibility that the products listed below, to which this declaraton refers, comply with the directves and standards listed below:
sous sa seule responsabilité, que les produits cités ci-dessous et auxquels se rapporte cete déclaraton sont conformes aux directves et normes mentonnées ci-dessous:

Serien

Endkappen, Verbinder, Klammern, Cover, PL-Serie, PN-Serie, FP-Serie, TBP-Serie, WP-Serie, SP-Serie, LL-Serie, PI-Serie, SL/NL-Serie, VA-Serie, MP-Serie, PK-Serie, PO-Serie, AP-Serie, XO-Serie,

endcaps, connectors, clips, covers, PL-Series, PN-Series, FP-Series, TBP-Series, WP-Series, SP-Series, LL-Series, PI-Series, SL/NL-Series, VA-Series, MP-Series, PK-Series, PO-Series, AP-Series, XO-Series,

Richtlinie	Norm	Titel
Richtlinie bzw. Verordnung (Name und Nummer)	Norm-Nummer und Version	Titel und Name der Norm
REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 -	-	Verordnung zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	-	Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	EN 63000:2018	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	EN 62321	Verfahren zur Bestimmung von bestimmten Substanzen in Produkten der Elektrotechnik
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	EN 62321-4:2014	Teil 4: Quecksilber in Polymeren, Metallen und Elektronik
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	EN 62321-5:2015	Teil 5: Cadmium, Blei und Chrom in Polymeren und Elektronik sowie Cadmium und Blei in Metallen
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU	EN 62321-7-2:2017	Teil 7-1: Bestimmung des Vorliegens von sechswertigem Chrom (Cr(VI)) in farblosen und farbigen Korrosionsschutzüberzügen auf Metallen
Mechanische Eigenschaften von Aluminium	EN 755-1:2016	Aluminium und Aluminiumlegierungen – Stranggepresste Stangen, Rohre und Profile – Teil 1: Technische Lieferbedingungen
Mechanische Eigenschaften von Aluminium	EN 755-2:2016	Aluminium und Aluminiumlegierungen – Stranggepresste Stangen, Rohre und Profile – Teil 2: Mechanische Eigenschaften
Mechanische Eigenschaften von Aluminium	EN 755-3 bis EN 755-9:2016	Weitere spezifische Teile der Normenreihe zu mechanischen und geometrischen Eigenschaften
Mechanische Eigenschaften von Kunststoffen	EN ISO 527-1:2012	Kunststoffe – Bestimmung der Zugeigenschaften – Teil 1: Allgemeine Grundsätze
Mechanische Eigenschaften von Kunststoffen	EN ISO 527-2:2012	Kunststoffe – Bestimmung der Zugeigenschaften – Teil 2: Prüfbedingungen für Form- und Extrusionsmassen
Mechanische Eigenschaften von Kunststoffen	EN ISO 178:2010	Kunststoffe – Bestimmung der Biegeeigenschaften
Brandklassifizierung von Bauprodukten	EN 13501-1:2018	Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten – Teil 1: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Prüfungen zum Brandverhalten von Bauprodukten
Umweltprüfungen – Mechanische Belastung	EN 60068-2-1:2007	Umweltprüfungen – Teil 2-1: Prüfverfahren – Kälte
Umweltprüfungen – Wärmeeinfluss	EN 60068-2-2:2007	Umweltprüfungen – Teil 2-2: Prüfverfahren – Trockenwärme
Schutz gegen mechanische Einwirkungen (IK-Code)	EN 62262:2002	Schutzarten durch Gehäuse für elektrische Betriebsmittel (IK-Code)

Galaxy Profiles GmbH

Zellerberg 2c
A- 6330 Kufstein
Tel. +43 5374 2260
E-mail: office@galaxy-profiles.com

Mag. Martin Wirsam
Kufstein, 19.02.2025