

NEW TORNADO

MODEL YEAR 2024



(EN) Even the iconic products such as the SIRIO NEW TORNADO, on the market for over 30 years, are always the subject of study and analysis for continuous improvement to make them increasingly responsive to the requests of our customers. This analysis led us to redesign the plastic antenna insulators which represent the 'heart' of the product. They have been completely redesigned to make them more robust thanks to the creation of 5 new reinforcing fins and a new sealing system. The plastic material used for molding is a black polycarbonate, a versatile and robust material that guarantees electrical and mechanical performances over time, also thanks to the new pre-molding thermal conditioning. These modifications will guarantee maximum durability of the product over time.

(IT) Anche i prodotti "ICONICI" come la SIRIO NEW TORNADO, sul mercato da oltre 30 anni, sono sempre oggetto di studio ed analisi per il continuo miglioramento, per renderli sempre più rispondenti alle richieste ed esigenze dei nostri clienti. Questa analisi ci ha portato a riprogettare gli isolatori plastici dell'antenna che rappresentano il 'cuore' del prodotto. Sono stati completamente ridisegnati per renderli più robusti grazie alla creazione di 5 nuove alettature di rinforzo e ad un nuovo sistema di sigillatura interno. Il materiale plastico utilizzato per lo stampaggio è un polycarbonato nero, materiale versatile e robusto che garantisce le performance elettriche e meccaniche nel tempo, grazie anche al nuovo condizionamento termico di pre-stampaggio. Queste modifiche garantiranno la massima durabilità del prodotto nel tempo.

(ES) Todos nuestros productos, incluso los productos "icónicos" como SIRIO NEW TORNADO, presente en el mercado desde hace más de 30 años, son objeto de estudio y análisis con el fin de mejorarlos y actualizarlos, según las demandas y necesidades de nuestros clientes. En este último análisis, hemos considerado conveniente sustituir el componente aislante plástico que representa el "corazón" de la antena, hemos rediseñado completamente esta parte añadiendo 5 nuevas aletas de refuerzo y un nuevo sistema de sellado interno. El material utilizado para el nuevo componente es un polycarbonato negro, un material versátil y robusto que garantiza sus prestaciones eléctricas y mecánicas así como su comportamiento térmico. Estos cambios aseguran mayor robustez y la máxima durabilidad con el paso del tiempo.



Head Office and Facilities
Via Liguria, 15 - 46049 Volta Mantovana (MN) ITALY,
Tel. +39 0376 801515 - mail: info@sirioantenne.it - <http://www.sirioantenne.it>