

# AIR Stop M-TEC 6

Luftstoppleitung  
Riwega | eternitycomfort

Produktdatenblatt  
vom: 06/02/2014  
Art. 02202310 - 02202320  
Rev.01 vom: 18/08/2021

Wesentliche Merkmale	AIR Stop M-TEC 6C	AIR Stop M-TEC 6T
Artikel	02202310	02202320
Typ der Anwendung	Elektrische Kabel/Leitungen für Antennen	Wellrohre
Material	Gummi/Aluminium/Butyl	
Farbe	Aluminium Basis/Einsätze rot und weiß	
Verarbeitungstemperatur	Ab +4°C	
Temperaturbeständigkeit	Von -20°C bis +100°C	
UV-stabil	Stabil	
Abmessungen der Aluminiumbasis	230 x 230 mm	320 x 320 mm
Anzahl der Einsätze	6	
Durchmesser der Einsätze	4 - 11 mm	16 - 25 mm
Bruchbelastung	4,5 kN/m	
Reißdehnung	550 %	
Shore 00	ca.45	
Härte Shore A	30	
Zugfestigkeit	3 N/mm <sup>2</sup>	
Dichte	1,05 g/cm <sup>3</sup>	
Verpackung	Karton zu 4 Stücke	
Lagerung	An einem kühlen und trockenen Ort für max. 24 Monate	

Riwega GmbH behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktualisierte Dokument kann auf der Website [www.riwega.com](http://www.riwega.com) eingesehen werden. Das vorliegende Dokument ersetzt alle vorhergehenden Versionen.