

Hitzeschutzband TYP PYB

Das Markert Marsoflex Hitzeschutzband Typ PYB sorgt bei hoher thermischer Belastung für entsprechenden Hitze- und Brandschutz von Schlauchleitungen, Kabeln und anderen Gegenständen.

Das Hitzeschutzband besteht aus Glasfilamentgarn gewebt und ist mit einer dicken Beschichtung aus speziellem Silikon ausgerüstet.



Material/ Werkstoff	E-Filamentgarn, Silikonbeschichtung mit Eisenoxid (rote Färbung)
Eigenschaften	Farbe Rot ¹ , Dauerbelastbar bis 260°C, Höchsttemperaturen: 1090°C für 10 - 15 min. und 1650°C für 30 - 45 sek.
Normen & Konformitäten²	  

Product-code	Breite [mm]	Kg/30 m Rolle	max. Temperatur ³	Anwendung
PYB025	25	2,7	bis 260°C	Pyro-Band zum Umwickeln von Schläuchen, Kabeln und Rohrleitungen.
PYB050	50	4,5	bis 260°C	
PYB075	75	7,3	bis 260°C	
PYB100	100	9,5	bis 260°C	
PYB125	125	11,8	bis 260°C	

¹ Andere Farben auf Anfrage

² In Abhängigkeit des Produktes und der Ausführung

³ Dauerbelastbarkeit

Bezüglich der in der Tabelle angegebenen technischen Daten beachten Sie bitte die Hinweise im technischen Appendix.

