

Technische Daten



Grundmaterial : Polyester (PET)
 Farbe : schwarz mit grauen Fäden
 Betriebstemperaturbereich : - 50°C bis +150°C
 kurzfristig : bis +175°C
 Schmelzpunkt : +250°C

Brandschutzeigenschaften : selbstverlöschend nach FMVSS 302 (Typ B)
 : UL 1441 VW-1

Zulassungen : UL-File: E197993

Art.-Nr.	Typ	Empfohlener Anwendungsbereich		Rollenlänge [m]
		min. [mm]	max. [mm]	
170-81100	HEGPETFRX03	2	6	200
170-81101	HEGPETFRX06	3	10	200
170-81102	HEGPETFRX09	5	16	100
170-81103	HEGPETFRX12	6	19	100
170-81104	HEGPETFRX20	13	32	100
170-81105	HEGPETFRX30	19	45	50
170-81106	HEGPETFRX40	32	70	50
170-81107	HEGPETFRX50	38	76	50

HellermannTyton

HellermannTyton GmbH
 Grosser Moorweg 45
 D-25436 Tornesch

Telefon: +49 (0) 4122/701-1
 Telefax: +49 (0) 4122/701-400

Grundlagen für die Angaben sind unsere Kenntnisse und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Vielfalt möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Verwendung empfehlen wir, unsere Produkte bei speziellen Anwendungen in eigenen Versuchen zu prüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.

PM.V01.1_02.12.2021_SSch