


Flexible Elektro-Isolierstoffe und Isolierformteile

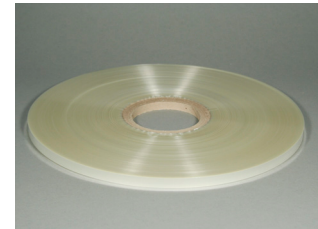
Folien

Polyesterfolien Mylar®, Hostaphan®

° Eingetragene Warenzeichen

 mit UL-Anerkennung

Material:	Polyethylenterephthalat (PET)
	Mylar® A leicht trübe (PFM)
	Hostaphan® RN leicht trübe (PFHRN)
	Hostaphan® WN milchig weiss (PFHWN)
Wärmeklasse:	B (130°C)
Dichte:	1,395 g/cm ³



Abmessungen: 0,023 mm - 0,500 mm Dicke
Aussendurchmesser ca. 240 mm bei Standardlauflänge

Technische Daten Mylar® A: (technische Daten für Hostaphan® auf Anfrage)

Stammnummer	Neendicke [µm] ±10%	Durchschlagsspannung [kV]	Flächengewicht [g/m ²]	Ergiebigkeit [m ² /kg]	Standardlauflänge [m]
PFM023	* 23	4	32	31	1690
PFM036	* 36	5,5	50	20	1080
PFM050	* 50	7,7	70	14,0	780
PFM075	* 75	10	105	9,6	520
PFM100	* 100	11,75	140	7,2	390
PFM125	● 125	13,5	175	5,7	310
PFM190	● 190	17,7	265	3,8	200
PFM250	● 250	19	350	2,9	160
PFM300	* 300	19,5	418	2,4	130
PFM350	* 350	20	480	2,1	110
PFM500	* 500*	32,5	670	1,5	80

- in Breitrollen ab Lager
- * kein Lagerartikel
- ◆ nur Mylar A

Lieferformate: Standardrollen 900 - 1230 mm Breite
Schmalrollen ab 4 mm Breite
Rollendurchmesser 240 - 250 mm
Fiederung Tiefe 1- 4 mm/Schritt 0,5 mm

Artikelnummer: Beispiel: PFM190/xxx.x
PFM190 = Stammnummer
xxx.x = 022.5 Breite 22,5 mm