

FILM ESTENSIBILE MANUALE 23MY

CARATTERISTICHE DEL FILM:

	Valore	Unità	Tolleranze	Metodo
Spessore	23	μm	± 1	A
Densità	0,917	g/cm ³	± 0,003	Teorico

Carico di rottura	MD	50	N/mm ²	± 10%	ASTM D882
	TD	25			
Carico di snervamento	MD	7	N/mm ²	± 10%	
	TD	7			
Allungamento a rottura	MD	390	%	± 15%	
	TD	620			

Potere collante (Cling)	125	cN	± 15%	ASTM D5458
-------------------------	-----	----	-------	------------

Prestiro garantito	///	%	-	A
--------------------	-----	---	---	---

CARATTERISTICHE DELLE BOBINE:

	Valore	Unità	Tolleranze	Metodo
Fascia	Nominale*	mm	± 3	-
Peso bobina	Nominale*	kg	± 3%	-
Diametro interno mandrino	50	mm	± 1	-
Diametro bobine:	Nominale*	mm	± 5%	-

* Il valore nominale è da considerarsi pari a quello specificato in fase di definizione dell'ordine.