

SCHEMA TECNICA

Film estensibile in LLDPE per utilizzo su macchine automatiche veloci con prestiro elevato

Codice prodotto: **ESTAUTO12HH**

Tipo: **Alto prestiro**

Spessore: **12my**

Caratteristiche	Valori	Unità di misura	Metodo	Tolleranza
Spessore	12	my	-	+/- 1my
Prestiro max garantito	240 220	%	PLT18	-
Densità	0,916-0,919	g/cm³	ASTM-D 1505	
Resistenza all'impatto	43	gr	ASTM-D 1709	+/- 10%
Carico di snervamento MD TD	7 7	N/mm²	ASTM-D 882B	+/- 10%
Carico di rottura MD TD	38 22	N/mm²	ASTM-D 882B	+/- 10%
Allungamento a rottura MD TD	280 420	%	ASTM-D 882B	+/- 10%
Potere collante	125	gr	Interno	+/- 10%

MD= direzione di estrusione TD= direzione trasversale

Tutti i film **TeknoStretch**[®] sono atossici e riciclabili al 100%

I valori riportati sono il risultato di prove standardizzate. Sono forniti a titolo indicativo e non costituiscono impegno per fini contrattuali. Per evitare il precoce deterioramento è consigliabile collocare il materiale in luogo asciutto e al riparo dal sole. La temperatura di utilizzo più idonea è di 15/30°C.

www.danipack.eu



TeknoStretch[®]

Danipack srl

unità produttiva: Turbigo (Mi) Vic.Fontanile,8 tel.0331898222 fax.03311260142 e-mail: info@danipack.eu

sede legale: Busto Arsizio (Va) Viale Duca d'Aosta,3