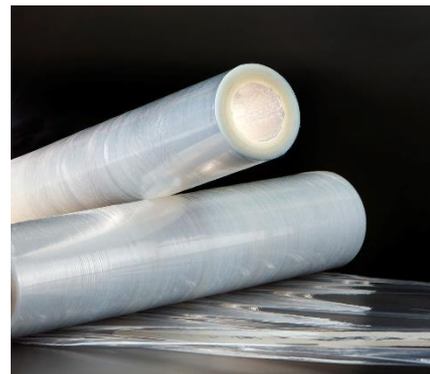


MSM MY 23

MANUALE STANDARD SENZA MANDRINO

TUTTI I FILM BI&ESSE SONO ATOSSICI E RICICLABILI AL 100%.



DATI

| Caratteristiche | Valori | Unità di misura | Metodo |
|------------------------------------|---------------|-------------------|-------------|
| Densità | 0,916 – 0,919 | g/cm ³ | ASTM-D 1505 |
| Resistenza all'impatto (dart test) | 82 | g | ASTM-D 1709 |
| ↓ MD | 20 | | |
| Carico di rottura | | N/mm ² | ASTM-D 882B |
| → TD | 13 | | |
| ↓ MD | 282 | | |
| Allungamento a rottura | | % | ASTM-D 882B |
| → TD | 363 | | |
| Potere collante (cling) | 130 | g | Produttore |
| Prestiro Garantito | 133 | % | Produttore |
| Prestiro Massimo | 147 | % | Produttore |
| Spessore | 23 | μ | |

I valori riportati sono il risultato di prove standardizzate, sono forniti a titolo indicativo atti a facilitare la scelta e l'impiego per ogni settore di possibile utilizzo e non costituiscono quindi garanzia. Raccomandiamo all'acquirente di controllare l'idoneità e l'adeguatezza per le applicazioni che intende fare. Bi&esse espressamente declina qualsiasi responsabilità in caso di danni diretti o indiretti derivanti dall'utilizzo inappropriato dei prodotti.