

Tabella Comparativa | Comparison Table

Considerando per il 12 my un maggior numero di giri (da 15 a 20), il peso dell'imballo è di 161 gr e i metri usati sono uguali a 29 mt per pallet. Una bobina di XPLUS 12 my (2.592 mt) può arrivare ad imballare 90 pallets.

Considering, for the 12 my, a greater number of turns or revolutions (from 15 to 20), the weight of the package is equal to 161 gr and metres used are equal to 29 mt per pallet. So a reel of XPLUS 12 my (2,592 mt) can pack 90 pallets.

| Proprietà Properties | | NP10 | XPLUS | XMAXS | XMAXL | XMAX |
|--|----|------|-------|-------|-------|------|
| Spessori Thickness | my | 23 | 12 | 15 | 17 | 17 |
| Fascia Width | mm | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| Metraggio per 16 kg di rotolo Length for 16 kg roll | mt | 1345 | 2578 | 2062 | 1950 | 1820 |
| Prestiro testato Tested pre-stretch | % | 150 | 150 | 240 | 260 | 260 |
| Metri per giri attorno al pallet Metres per revolution around pallet | mt | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Allungamento dopo prestiro (per metro) Elongation after pre-stretch (per meter) | mt | 2.5 | 2,5 | 3.4 | 3,6 | 3,6 |
| Giri attorno al pallet Revolutions around pallet | n° | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Peso imballo Packing weight | gr | 279 | 145 | 124 | 129 | 129 |
| Metri per pallet Metres per pallet | mt | 26.4 | 22 | 18 | 17 | 17 |
| Pallets imballati per rotolo Pallets packed with one roll | n° | 51 | 98 | 115 | 115 | 107 |

Dati riferiti ad un test di imballaggio con un pallet di dimensioni 100x120cm e h120 cm. Peso lordo pallet: 750 kg.
Data referred to a wrap test done with a pallet size of 100x120cmW and h120cm. Pallet gross weight 750 kg.



Film atossico secondo D.M.21/03/1973 e successivi emendamenti.
Riciclabile al 100%

Sistema di Gestione Certificato: ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001
Sistema di Gestione Etico Conforme allo Standard SRM 8000