

Produzione di 'air pillow' dal vivo

GAP mostrerà a settembre nello stabilimento di Trecate un impianto "dal granulo al sacchetto" con produttività di nove milioni di pezzi al giorno.
29 giugno 2021 08:42



Il costruttore di impianti di estrusione GAP a settembre aprirà le porte dello stabilimento di Trecate, in provincia di Novara, per mostrare una linea per la produzione di film in bolla a tre strati destinati alla produzione di cuscini ad aria per imballaggio protettivo (air pillow), ottimizzata per produzioni di fascia ridotta e portata elevata.

L'impianto è dotato di 2 estrusori e altrettante teste (a tre strati) per l'estrusione di strutture A-B-A. Completano l'impianto, a fine linea, attrezzature per la stampa e la saldatura in linea.

Con filiera da 100 mm e sistema di raffreddamento interno della bolla (IBC), è in grado di produrre cuscini di tipo Air Pillow partendo dal granulo, con una cadenza di 6.400 pezzi al minuto, ovvero 380.000 l'ora o 9.000.000 al giorno.

© Polimerica - Riproduzione riservata