

Trelleborg investe nello stampaggio di LSR

Completato a fine maggio il progetto di ampliamento dello stabilimento di Pernik, in Bulgaria.

7 giugno 2019 07:30

Trelleborg Sealing Solutions, società del gruppo svedese Trelleborg, ha inaugurato a fine maggio nuovi reparti nello stabilimento di Pernik, in Bulgaria, dove vengono stampati ad iniezione articoli in gomma siliconica liquida (LSR). L'intervento ha ampliato di circa mille metri quadrati la superficie destinata a produzione e logistica.



La fabbrica di Pernik è stata avviata nel 2010, mentre i lavori di ampliamento sono iniziati l'anno scorso. La produzione è focalizzata su articoli e componenti in LSR destinati ad applicazioni automotive, medicali e farmaceutiche, oltre che per elettrodomestici e articoli per l'infanzia.

Nell'impianto bulgaro sono attualmente in funzione 12 isole di stampaggio ad iniezione, con un focus sullo stampaggio bicomponente. Il sito è anche attrezzato per la progettazione e la costruzione di stampi.

“Questo ampliamento è un passo significativo - ha dichiarato Kristian Brok, responsabile globale Operations Elastomers -. Consentirà una crescita continua delle nostre vendite di prodotti in gomma siliconica liquida per applicazioni industriali e automobilistiche. È anche un elemento importante della nostra strategia che mira ad offrire prodotti sofisticati basati su tecnologie avanzate”.

© Polimerica - Riproduzione riservata