

HRSflow festeggia mille FLEXflow

È in numero di sistemi ad otturazione servo controllata venduti dal gruppo trevigiano dal 2013 a oggi in tutto il mondo.

9 marzo 2021 08:38



HRSflow, divisione hot runner del gruppo trevigiano INglass, ha annunciato aver venduto oltre mille sistemi ad otturazione servo controllata dal 2013 - anno del lancio - ad oggi.

La tecnologia per stampaggio di precisione di particolari plastici in camera calda era stata presentata per la prima volta a Düsseldorf durante il K2013 e in questi otto anni ha trovato applicazione in settori diversi, dall'auto - per produrre componenti di fanaleria, interni ed esterni, sottocofano - alla logistica, dagli articoli casalinghi agli elettrodomestici e articoli per giardinaggio.

L'ultima evoluzione del sistema, FLEXflow Evo, si caratterizza per un ingombro ridotto (scavo) nello stampo grazie al design ottimizzato, e per la regolazione semplificata di pressione e portata del flusso, grazie alla flessibilità del sistema di controllo. Inoltre, questo sistema può produrre parti differenti in una sola stampata.

“Oggi il settore automotive sta attraversando una fase di transizione verso una nuova direzione: complessità del design, sviluppo delle nuove e-car, pesi ridotti e una guida sempre più digitalizzata - afferma Maurizio Bazzo, Presidente di HRSflow -. Allo stesso tempo, i Tier1 e gli OEM stanno cercando di trovare soluzioni per ottimizzare i costi complessivi. Per ottenere pezzi di nuova generazione e ridurre gli scarti, il mercato avrà sempre più bisogno di un controllo flessibile del flusso per l'ottimizzazione delle parti stampate. HRSflow è pronta per affrontare questa sfida”.



HRSflow opera con tre stabilimenti per la produzione di canali caldi in Italia, Stati Uniti e Cina dove lavorano un migliaio di addetti.

© Polimerica - Riproduzione riservata