

## Sei linee per tubi in PVC

L'ordine acquisito da Rajoo Bausano Extrusion. Sono destinate allo stabilimento Gazi Group in Bangladesh.

18 dicembre 2015 07:48

Rajoo Bausano Extrusion, la joint-venture indiana negli impianti per estrusione creata nel 2010 tra il costruttore italiano Bausano e la società indiana Rajoo Engineers, ha ricevuto da Gazi Group - società con sede in Bangladesh - un ordine per sei estrusori destinati alla produzione di tubi in PVC.



Il trasformatore - che possiede già sei linee di estrusione per tubi in PVC - aveva messo in marcia sei mesi fa un impianto con tecnologia Bausano. Secondo il costruttore italiano, il confronto con le altre linee in funzione, in termini di prestazioni ed efficienza energetica (consumi inferiori del 40%), avrebbe spinto Gazi Group ad ordinarne altre sei a Rajoo Bausano Extrusion.

Gli impianti costruiti dalla joint-venture indiana con tecnologia Bausano sono dotati di trasmissione basata sul sistema Multi-Drive, vite con rapporto L/D maggiorato, unità di termocontrollo della vite, cuscinetti assiali multistadio con controllo della spinta, calibratore speciale di lunghezza maggiorata.

“A fronte di un inferiore consumo di materia prima, i tubi a parete sottile preservano proprietà meccaniche eccellenti che soddisfano tutti i test di qualità a cui vengono sottoposti”, spiega l'azienda. Nella decisione del fornitore avrebbe giocato un ruolo decisivo anche la qualità del servizio post vendita.

© Polimerica - Riproduzione riservata