

## Linea per il riciclo di filato di nylon

Comac ha consegnato in Piemonte un impianto per la rigenerazione di poliammide 6 e 66.

25 novembre 2014 06:01

Un impianto per il riciclo di filato di poliammide 6 e 66 è stato consegnato ad un cliente piemontese della Comac di Cerro Maggiore, in provincia di Milano.

La linea è equipaggiata con il nuovo estrusore bivate corotante da 108 mm, L=48D, azionato con un motore in corrente alternata da 600 kW, alimentazione forzata con caricamento automatico del cascame, caricatore laterale sottovuoto per migliorare il degasaggio del prodotto e taglio in testa sommerso.

La produttività oraria dichiarata dal costruttore milanese è pari a circa 1000 kg, in funzione delle caratteristiche del filato da rigenerare.



© Polimerica - Riproduzione riservata