

Estrusore in bolla mono-strato per LDPE



By ABTECH S.R.L. - ITALY



Riferimento	E11
1.01 Costruttore	BIELLONI (per le parti più importanti e recenti)
1.02 Tipo	Impianto di estrusione in bolla mono-strato
1.03 Anno di costruzione	2001 (estrusore e filiera)
1.04 Struttura del prodotto	Mono-strato: A
1.05 Spessori	50 - 150 micron
1.06 Materie prime	LDPE e LLDPE
1.07 Larghezza utile	1.100 mm
1.08 Output	150 kg/h max
1.09 Estrusore A	Diametro vite: 65 mm - Rapporto diametro / lunghezza vite: 1:30
1.10 Dosatori	Gravimetrico a 1 componente
1.11 Testa di estrusione	Modello: MPE 15/22 Multisplit - Rotante Filiera circolare; diametro 180 mm; gap 1,2 mm Con distributore per aria di raffreddamento
1.12 Sistema di raffreddamento	Ventilatore
1.13 Trattatore corona	FERRARINI&BENELLI, prima della doppia raccolta
1.14 Tipo di avvolgitore	Doppio, semi-automatico, con raccolte contrapposte
1.15 Diametro bobina max.	800 mm
1.16 Altezza totale	7 m
1.17 Velocità meccanica max.	50 m/min
1.18 Apertura tubolare	Mediante N. 2 coltelli laterali
1.19 Taglio longitudinale	Sì
1.20 Ulteriori informazioni	Potenza installata: 120 kW Non in produzione: immediatamente disponibile