

# Estrusore in bolla per LDPE e LLDPE



By ABTECH S.R.L. - ITALY



<b>Riferimento</b>	<b>E10</b>
1.01 <b>Costruttore</b>	<b>WINDMÖLLER &amp; HÖLSCHER - VAREX</b>
1.02 <b>Modello</b>	<b>VAREX</b>
1.03 <b>Tipo</b>	<b>Impianto di co-estrusione in bolla a 3 strati</b>
1.04 <b>Anno di costruzione</b>	2000
1.05 <b>Struttura del prodotto</b>	3 strati: A - B - C
1.06 <b>Spessori</b>	Da 10 a 250 micron
1.07 <b>Materie prime</b>	<b>LDPE e LLDPE</b>
1.08 <b>Max larghezza di lavoro</b>	1.800 mm
1.09 <b>Max larghezza utile in raccolta</b>	1.650 mm
1.10 <b>Max output</b>	Netto in raccolta: 330 kg/h - Installato: 480 kg/h
1.11 <b>Estrusore A</b>	Diametro vite: 60 mm (30 D); dosatore a 3 componenti
1.12 <b>Estrusore B</b>	Diametro vite: 60 mm (30 D); dosatore a 2 componenti
1.13 <b>Estrusore C</b>	Diametro vite: 60 mm (30 D); dosatore a 3 componenti
1.14 <b>Testa di estrusione</b>	Filiera circolare; diametro 350 mm; modello B 315/ 400-3-P2
1.15 <b>Soffietto e gruppo stiro</b>	Soffietto regolabile e gruppo stiro oscillante
1.16 <b>Misuratore di spessore</b>	Sì
1.17 <b>Guida-film</b>	BST
1.18 <b>Trattatore corona</b>	FERRARINI & BENELLI, prima della doppia raccolta
1.19 <b>Tipo di avvolgitore</b>	Doppio, automatico, con raccolte contrapposte
1.20 <b>Diametro max bobina</b>	1.200 mm (diametro anime di cartone: 76 e 152 mm)
1.21 <b>Max velocità meccanica</b>	120 m/min
1.22 <b>Apertura tubolare</b>	Mediante coltelli a lametta longitudinali con aspirazione refili
1.23 <b>Ulteriori informazioni</b>	Funzionante e immediatamente disponibile



**ABTECH S.R.L.**

Headquarters: Località Rivetto, 107 - 12040 Monteu Roero (CN) - Italy

Mobile +39 337 254471 (also WhatsApp and Viber)

Email: pier.sordo@abtechtaly.it