

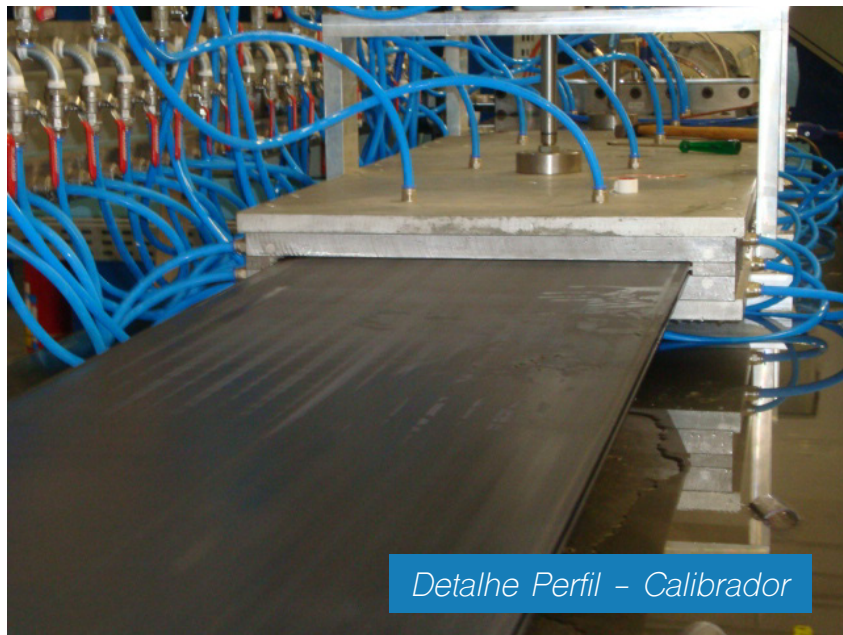
Extrusora Dupla Rosca Contra Rotante DRC-65:30.AX

Características	Material Utilizado	PEAD, PEBD, PEXL, PP, PVC, PA, PS, TPU.
	Produção (max. Kg/hr)	50 - 180Kg/h
	Dimensões	C 3,710 x A 2,800 x L 1,900mm
	Peso	2,400KG
Extrusora	Ø das Roscas (mm)	65mm
	L/D	22 a 35
	Potência do Motor	30 - 50CV
	Material Do Cilindro e Rosca	SAE 8550 Nitretado/ Cromado
Linhas de Frente	Refrigeração do Cilindro	Ar / Água
	Tubos	Cabeçote/Matrizes/Calibrador/Tanque de Vacuo/ Puxador e Serra
	Perfis	Cabeçote/Matrizes/Calibrador/Mesa de Calibragem/Puxador e Serra
	Granulação	Cabeçote/Tanque de Resfriamento/Secador e Granulador
	Forro	Cabeçote/Matrizes/Calibrador/Mesa de Calibragem/Puxador e Serra
Chapa	Flat-Die/Calandra Laminadora/Puxador e Bobinador	

Linhas de Frente para Tubos, Perfis, Forros, Granulação



Cabeçote Tubos de PVC



Detalhe Perfil - Calibrador



Puxador Caterpillar



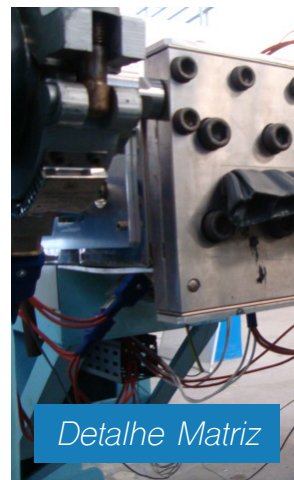
Mesa Coordenada



Granulador



Serra 150 mm



Detalhe Matriz