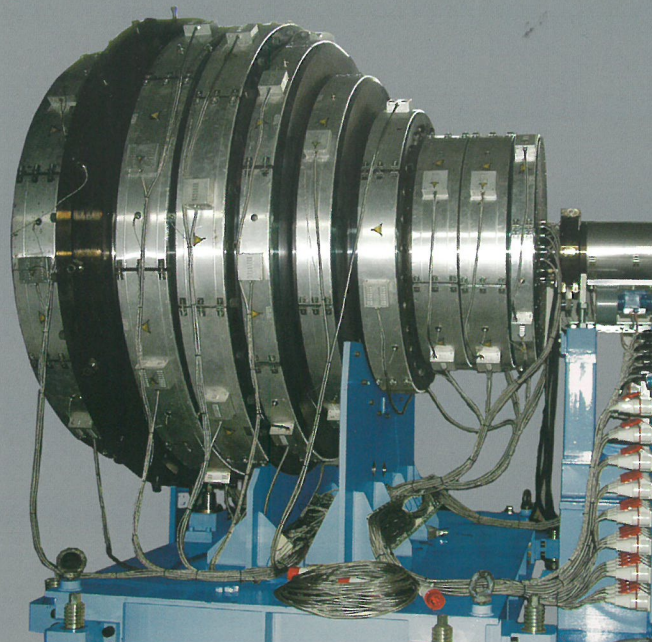


CABEÇAS DE EXTRUSÃO EXTRUSION HEADS

PARA TUBO PO
FOR PO PIPE



PO 2000

Distribuição do fundido por helicóide;
Fabricadas em aço de elevada qualidade;
Possibilidade de aplicação de adaptadores que permitem trabalho com feiras de cabeças de dimensão inferior;
Co-extrusão de listas coloridas;
Carro de suporte com possibilidade de rotação a 90° em modelos acima de 400mm;

Spiral mandrel type;
Made of high quality tool steel;
Easy adaptation for tooling of different heads sizes;
Colour striping;
Assembly trolley (90 degrees rotation for models above 400mm);



modelo model	capacidade capacity	débito output (kg/h)	zones zonas Qde Q-ty	potência power (kW)
PO25	... - 25	40	2	1.3
PO40	9 - 40	80	3	1.5
PO63	9 - 63	120	3	2.5
PO90	20 - 90	180	3	8.5
PO110	63 - 110	250	3	7.0
PQ125	25 - 125	250	3	9.5
PO160	63 - 160	300	3	11.5
PO250	75 - 250	400	5	25.0
PO315	125 - 315	600	10	50.0
PO400	250 - 400	800	12	65.0
PO500	250 - 500	800	12	80.0
PO630	450 - 630	800	20	125.0
PO800	630 - 800	1000	30	200.0
PO1000	800 - 1000	1200	40	250.0
PO1200	1000 - 1200	1200	40	280.0
PO1600	1200 - 1600	1200	45	300.0
PO2000	1200 - 2000	1800	50	410.0
3PO90	25 - 90	200	5	11.5

CABEÇAS DE EXTRUSÃO EXTRUSION HEADS

PARA TUBO PVC
FOR PVC PIPE

PVC800

Distribuição do fundido por estrela de pevides (pernas de aranha);
Fabricadas em aço de elevada qualidade;
Superfícies de contacto com o fundido cromadas;
Carro de suporte com possibilidade de rotação a 90° em modelos acima de 400mm;

Spider type;
Made of high quality tool steel;
Chromium plated;
Assembly trolley (90 degrees rotation for models above 400mm);

modelo mod	capacidade capacity	débito output (kg/h)	zones Zonas q.de q.ty	potência power (kw)
PVC25	12 - 25	50	3	1.0
PVC50	20 - 50	100	3	1.6
PVC63	20 - 63	120	3	2.5
PVC75	25 - 75	150	3	3.7
PVC90	25 - 90	180	3	8.0
PVC110	63 - 110	200	6	10.0
PVC125	65 - 125	250	4	10.5
PVC140	63 - 125	300	6	13.0
PVC160	75 - 160	400	4	12.0
PVC200	90 - 200	450	4	22.2
PVC315	90 - 315	500	7	35.0
PVC400	110 - 400	700	8	65.0
PVC500	110 - 500	800	9	80.0
PVC630	400 - 630	1000	13	110.0
PVC800	500 - 800	1400	13	245.0

