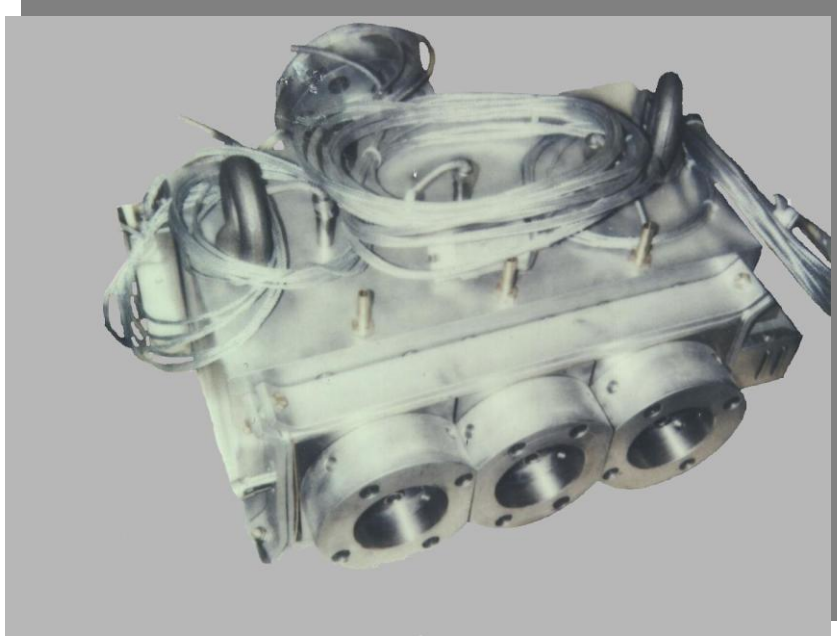




3-Strang-Rohrwerkzeuge für PE und PVC



Ausführung: 3- Strang-Rohrwerkzeug aus einem Werkzeugblock mit drei voneinander getrennten Werkzeugen.
Für PO mit Wendelverteilersystem, für PVC mit Stegdornhalter, inklusive Heizungen und Thermofühler (Fe-CuNi) M14 x 1.5, (ohne Steckerkupplungen zum Extruder).
Die unterschiedlichen Fließgeschwindigkeiten der Masseströme am Werkzeugaustritt lassen sich durch thermische Veränderungen am Düsensatz beeinflussen. Standard ohne Schmelzedrosseln.
Gegen Aufpreis mit Schmelzedrosseln.
Für PVC hergestellt aus 1.2316, für PE aus 1.7225

| Typ | Rohrbereich in mm von – bis | Baumaße B x H x L | ca. Leistung in kg/h |
|-------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 3 POG 63 | 10 – 63 | 500x200x510 | 300 |
| 3 PVC 50 G | 12 – 50 | 460x200x300 | 300 |
| 3 PVC 75 G | 32 – 75 | 550x280x650 | 500 |

Technische Änderungen vorbehalten – Stand 10/2013 Sondergrößen auf Anfrage lieferbar!