



Ausführung

Herzverteilersystemkanal (ab U66 mit Wendelverteiler möglich) mit Inselflächen zur optimalen Führung der Schmelze, polierte Fließkanaloberflächen, inkl. Heizungen und Thermofühler (Fe-CuNi) M14 x 1.5, (ohne Stecker zum Extruder).
Auf Wunsch mit Vakuumkammer ohne Gebläsepumpe.

Einsatzbereiche

Zur Ummantelung von vorgefertigten Rohren und Stäben mit PE- Kunststoffen.

Typ	Rohrbereich in mm von - bis	Baumaße D x L	Gewicht kg	Heizleistung kW
UG 12	4 - 12	110 x 200	12	1,0
UG 20	8 - 20	130 x 240	24	1,5
UG 40	12 - 40	200 x 280	52	4,0
UG 55	20 - 55	230 x 320	80	5,0
UG 66	30 - 66	240 x 340	100	6,0
UG 110	35 - 110	110 x 200	250	15,0
UG 125	50 - 125	110 x 200	300	25,0