



ŠNEKOVNICE

těžká řada

Vnější průměr	Stoupání šnekovnice	Vnitřní průměr	Hmotnost Kg/m	Tloušťka u kořene (mm)	Tloušťka na obvodu (mm)
80	80	22	1,8	6.0	3.0
85	85	27	2	6	2,7
100	100	22	2.3	6.0	2.7
100	100	34	2.1	6.0	2.8
120	120	34	2.5	6.0	2.6
130	130	27	3.4	6.0	2.5
130	130	34	3.2	6.0	2.7
130	130	42	3.1	6.0	2.8
140	140	34	3.5	6.0	2.7
140	140	42	3.4	6.0	2.8
150	150	48	3.2	6.0	2.8
150	150	48	4.3	8.0	4.0
160	160	48	3.6	6.0	2.6
180	180	48	4.7	6.0	2.4
180	180	48	6.3	8.0	4.0
200	200	48	5.0	6.0	2.2
200	200	48	6.8	8.0	3.9
200	200	60	5.0	6.0	2.5
200	200	60	6.6	8.0	4.0
220	220	48	5.4	6.0	2.2
230	230	60	8.0	8.0	3.9
250	250	60	6.3	6.0	2.6
250	250	60	8.9	8.0	3.8
300	300	76	7.2	6.0	2.5
300	300	76	12.0	8.0	3.9
300	300	90	7.5	6.0	2.5
300	300	90	11.2	8.0	4.0
350	350	90	9.0	6.0	2.5
350	350	90	13.5	8.0	3.6
400	400	102	14.0	8.0	3.7
400	250	102	14.0	8.0	3.7

Jakost materiálu 11327