

POM + PTFE PRĘTY

MATERIAŁ		POM+PTFE nat.	DŁUGOŚĆ [mm]
TOLERANCJA [mm]	ŚREDNICA Ø [mm]	gęstość 1,52 g/m ³ waga: kg/m	
+0,1/+0,7	10	0,131	1000 3000
+0,2/+0,8	12	0,189	1000 3000
	15	0,291	1000 3000
	16	0,330	1000 3000
	18	0,415	1000 3000
	20	0,509	1000 3000
+0,2/+1,0	22	0,619	1000 3000
	25	0,794	1000 3000
	28	0,991	1000 3000
	30	1,135	1000 3000
+0,2/+1,2	32	1,296	1000 3000
	36	1,632	1000 3000
	40	2,007	1000 3000
+0,3/+1,3	45	2,542	1000 3000
	50	3,127	1000 3000
	56	3,909	1000 3000
+0,3/+1,6	60	4,501	1000 3000
	65	5,270	1000 3000
	70	6,100	1000 3000
+0,4/+2,0	75	7,036	1000 3000
	80	7,989	1000 3000
+0,5/+2,2	85	9,035	1000 3000
	90	10,112	1000 3000
+0,6/+2,5	95	11,295	1000 3000
	100	12,496	1000 3000
+0,7/+3,0	110	15,159	1000 3000
+0,8/+3,5	120	18,080	1000 3000
	125	19,590	1000 3000
+0,9/+3,8	130	21,225	1000 3000
	140	24,554	1000 3000
+1,0/+4,2	150	28,217	1000 3000
+1,2/+5,0	170	36,307	1000 3000
	180	40,623	1000 3000
+1,3/+5,5	200	50,130	1000 3000

Inne średnice dostępne na zapytanie.

Tolerancja długości: 0% do +3%

Przedstawione wagi kg/m są danymi teoretycznymi.

Wagi w dostawach mogą się różnić od podanych wartości.

Sprzedaż zgodnie z OWS SOLPAST.