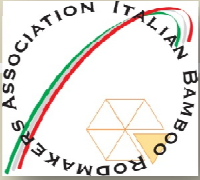


Design report	IRP7232					
maker	soci IBRA					
	mail					
	web www.rodmakers.it					
sezione	esagonale					
lunghezza	7 ft 2 in (86 inches)					
peso della coda	3					
pezzi	2 uguali - con due cimini					
ferrule	in bamboo					
taper	punto	dimensioni		NOTE		
		inches	mm.	vuotatura	spess. Parete	note
TIP ↓	0	0,0570	1,45	piena		
	2	0,0634	1,61	piena		vite reg. pf
	5	0,0730	1,85	piena		
	7	0,0808	2,05	piena		vite reg. pf
	10	0,0925	2,35	piena		
	12	0,0980	2,49	piena		vite reg. pf
	15	0,1062	2,70	piena		
	17	0,1133	2,88	piena		vite reg. pf
	20	0,1240	3,15	piena		
	22	0,1318	3,35	piena		vite reg. pf
	25	0,1436	3,65	vuota	1,50 mm	inizio vuotatura
	27	0,1538	3,91	vuota	1,50 mm	vite reg. pf
	30	0,1691	4,30	vuota	1,50 mm	
	32	0,1739	4,42	vuota	1,50 mm	vite reg. pf
	35	0,1810	4,60	vuota	1,50 mm	
	36	0,1920	4,88	vuota	1,50 mm	
	37	0,2030	5,16	vuota	1,50 mm	vite reg. pf
	38	0,2140	5,44	vuota	1,50 mm	
	39	0,2250	5,72	vuota	1,50 mm	
	40	0,2361	6,00	vuota	1,50 mm	
	41	0,2550	6,48	vuota	1,50 mm	fine vuotatura
	42	0,2740	6,96	piena		vite reg. pf
	43	0,2740	6,96	vuota	0,94 mm	ferrula
	44	0,2740	6,96	vuota	0,94 mm	ferrula
BUTT ↓	42	0,1990	5,05	piena		
	43	0,1990	5,05	piena		
	44	0,1990	5,05	piena		
	45	0,1990	5,05	vuota	1,80 mm	
	50	0,2135	5,42	vuota	1,80 mm	inizio vuotatura
	55	0,2240	5,69	vuota	1,80 mm	
	60	0,2320	5,89	vuota	1,80 mm	
	65	0,2590	6,58	vuota	1,80 mm	
	70	0,2725	6,92	vuota	1,80 mm	
	75	0,3050	7,75	vuota	2,00 mm	inizio swell
	76	0,3220	8,18	vuota	2,00 mm	
	77	0,3400	8,64	vuota	2,00 mm	
78	0,3570	9,07	vuota	2,00 mm		
79	0,3750	9,53	vuota	2,00 mm		
80	0,3940	10,01	vuota	2,00 mm		
85	0,3940	10,01	vuota	2,00 mm		
86	0,3940	10,01	vuota	2,00 mm	fine vuotatura	