



NR KATALOGOWY	WYMIARY							MATERIAŁ	WYKOŃCZENIE
	L	H	A	B	T	C	D		
<b>WERSJA 4.447</b>									
4.447.001	100	47						Aluminium	Naturalne
4.447.002	112	49	13	20	10	M6	6,6		
4.447.003	128	51							
4.447.004	160	51							
4.447.005	112	53							
4.447.006	128	55							
4.447.007	160	57	17	26	12	M8	9		
4.447.008	192	57							
4.447.009	300	57							
4.447.010	400	57							
4.447.101	100	47	13	20	10	M6	6,6	Pokryte czarnym tworzywem	
4.447.102	112	49							
4.447.103	128	51							
4.447.104	160	51							
4.447.105	112	53							
4.447.106	128	55							
4.447.107	160	57	17	26	12	M8	9		
4.447.108	192	57							
4.447.109	300	57							
4.447.110	400	57							
4.447.301	100	47	13	20	10	M6	6,6	Anodowany	
4.447.302	112	49							
4.447.303	112	55	17	26	12	M8	9		
4.447.304	128	50	13	20	10	M6	6,6		
4.447.305	128	55	17	26	12	M8	9		
4.447.306	160	50	13	20	10	M6	6,6		
4.447.307	160	50							
4.447.308	192	50							
4.447.309	300	55	17	26	12	M8	9		
4.447.310	400	55							
4.447.002 SN	112	49	13	20	10	M6	6,6	Stal nierdzewna	Naturalne
4.447.003 SN	128	51							
<b>WERSJA 4.448</b>									
4.448.001	116	53						Aluminium	Naturalne
4.448.002	132	55							
4.448.003	164	57							
4.448.004	196	57							
4.448.101	116	53	17	26	17	∅6,4	6,6	Pokryte czarnym tworzywem	
4.448.102	132	55							
4.448.103	164	57							
4.448.104	196	57							