

# Ballast Xplorer4000 Segler + Elektro Stand: 04 / 2012

Hersteller Ballast: www.rcmetalbitz.co.uk

www.aeroworx.net

SEGLER			LOCH					Ballast-ART					Gesamt Ballast [gr]	Abfluggewicht [gr]	Flächenbelastung [gr/dm2]
Nr.	Start-Stück [Lange / Kurz]	CoG [mm]	1	2	3	4	5								
0	-	118						-	-	-	-	-	0	2.115	24
1	LANGE	118		2				AL	AL	AL	AL	MS	230	2.345	27
2	LANGE	118					5	AL	AL	AL	MS	MS	288	2.403	28
3	LANGE	118				4		AL	AL	MS	MS	MS	345	2.460	28
4	LANGE	118			3			AL	MS	MS	MS	MS	404	2.519	29
5	LANGE	116	1					MS	MS	MS	MS	MS	461	2.576	30

ELEKTRO			LOCH					Ballast-ART					Gesamt Ballast [gr]	Abfluggewicht [gr]	Flächenbelastung [gr/dm2]
Nr.	Start-Stück [Lange / Kurz]	CoG [mm]	1	2	3	4	5								
0	-	118						-	-	-	-	-	0	2.320	27
1	LANGE	118			3			AL	AL	AL	AL	AL	171	2.491	29
2	LANGE	118					5	AL	AL	MS	AL	AL	230	2.550	29
3	LANGE	118				4		AL	MS	MS	AL	AL	288	2.608	30
4	LANGE	118			3			AL	MS	MS	MS	-	315	2.635	30
5	LANGE	118	1					MS	MS	MS	MS	-	373	2.693	31
6	LANGE	118			3			MS	MS	MS	MS	AL	400	2.720	31
7	KURZ	118	1					MS	MS	MS	MS	MS	450	2.770	32

alle Angaben ohne Gewähr!