



MOBILITA

TRAKČNÍ BATERIOVÉ POHONY
OLOVĚNÉ BLOKOVÉ BATERIE
KLASICKÉ

Motion Tubular MT

TECHNICKÉ PARAMETRY

Napětí 6V, 12V

Kapacita 55Ah – 210Ah

Nabíjecí doba 7 – 14 hodin

KLÍČOVÉ VLASTNOSTI

uzavřená baterie s větraným článkem a tekutým elektrolytem

životnost 1200 cyklů dle IEC 60254 - I

kladná trubková panceřová elektroda

záporná mřížková elektroda

POUŽITÍ

Čistící stroje

Zvedací plošiny

Ručně vedené vozíky

Loďe

Golfové vozíky



VÝROBCE

TAB 
batteries

www.ibg.cz

Motion Tubular

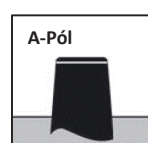
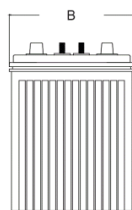
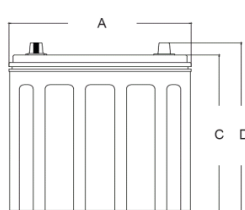
Typ baterie	Kapacita (30°C)		Délka		Šířka		Výška D	Výška C	Hmotnost [kg]	Pólový vývod	Rozmístění vývodů	AQ set
	C ₅ [Ah]	C ₂₀ [Ah]	A [mm]	B [mm]	B [mm]	C [mm]						

6V

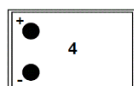
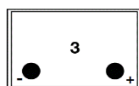
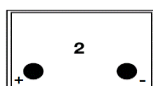
Golf Cart T 06 180	180	220	244	190	281	270	30,5			A-Pól	2,3	Ano
Golf Cart TS 06 210	210	250	244	190	281	270	31,5			A-Pól	2,3	Ano

12V

MT 12 055	55	60	278	175	190	190	18,2			A-Pól	2,3	Ano
MT 12 090	90	110	303	175	228	228	28,7			A-Pól	2,3	Ano
MT 12 095	95	115	344	172	234	212	30,0			A-Pól	2,3	Ano
MT 12 120	120	140	344	172	284	262	37,7			A-Pól	2,3	Ano
MT 12 145	145	165	512	223	220	194	47,3			A-Pól	4	Ano

Rozměry baterií**Provedení vývodu a utahovací moment**

8Nm

Rozmístění vývodů**Volitelná výbava**

AQ set centrální doplňovací systém

monitorovací systém

elektronický snímač hladiny