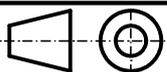


24	1	Coupleur de piles R06	+ fil de câblage
23	1	Interrupteur à glissière	Réf TS : EIT40
22	2	Vis M2x10 (fixation interrupteur)	avec écrou
21	4	Vis M2,5x10 (fixation Propulso)	avec écrou
20	2	Vis M3x10 (fixation support colonne)	avec écrou
19	4	Rivet creux (direction/siège)	Réf TS : RIV3
18	1	Volant ø37mm	Opitec
17	1	Support de colonne de direction	PVC expansé 3mm
16	1	Colonne de direction	ø3mm
15	1	Biellette de direction	Polypropylène 0,8mm
14	2	Roue avant ø30mm avec jante	Opitec
13	2	Pivot de fusée	Vis M3x18 + écrous
12	2	Axe de roue avant	Vis M3x20 + écrou
11	2	Fusée de direction	PVC expansé 10mm
10	2	Phare	ø12mm, PVC expansé
9	2	Renfort latéral	PVC expansé 3mm
8	1	Siège	PVC expansé 3mm
7	1	Aileron arrière	PVC expansé 3mm
6	2	Support aileron arrière	PVC expansé 3mm
5	2	Bandage de roue	www.a4.fr
4	2	Roue arrière ø48mm	www.a4.fr
3	1	Axe arrière ø3mm	L=115mm
2	1	Propulso (Moteur, engrenages)	www.a4.fr
1	1	Chassis	PVC expansé 3mm
Rep	Nb	Désignation	Observations
Nomenclature			Ver. 6.2   A4
Kart Argia			 26/12/05