## Spiderbeam Kit



الوصف	الكمية	الرقم
قطعة انبوب من الالياف الزجاجية قطر 35 مم سمك الجدار 1 مم طول 15,1م	20	1
انابيب اليمنيوم القطر الخارجي 40 مم سمك الجدار 2 مم طول 175مم	04	(* 2
انابيب اليمنيوم القطر الخارجي 10 مم سمك الجدار 1 مم طول 35مم	80	(* 3
صفيحة اليمنيوم سمك الجدار 1 مم مربعة طول الضلع 220 مم	02	(* 4
مجنبات على شكل حرف U من V2A 04×25 مم سمك الجدار 2 مم طول 110مم	02	(* 5
مجنبات من الاليمنيوم على شكل حرف U 15×15 مم سمك الجدار 1,5 مم طول 200مم	02	(* 6
صامو لات M6 . V2A × 55 (معدن غير قابل للاكسدة) V2A=	08	7
صامولات M6 . V2A × 30 قطر 6 مم طول المحور 30 مم M6 × 30=	04	8
صامولتين M6 . V2A × 16	02	9
صامو لات على شكل U قطر U = 00مم طول 95 مم طول 45مم لمحور السلك	02	10
براغري M6 . V2A	22	11
حلاقات مثقوبة M6 - V2A	30	12
براغي كابحة M6 - V2A	12	13
لولب M3 – V2A × 10	04	14
صامولة M3 – V2A	04	15
حلقات مثقوبة للزينة والتجانس من المطاط M6	06	16
سلك KEVLAR قطر 1,5 مم	47م	17
سلك من الياف PVDF احادي الخيط قطر 1مم	82م	18
عازل من البلاستيك (اسود Polyéthyléne ومقاوم للاشعة الفوق بنفسجية)	66	19
خواتم من المطاط (EPDM مقاوم للـ UV ) 28 × 6 مم	08	20
لفافات من Velcro ثنائية الاوجه (معلاق /شبك) مقاومة للـ UV عرض 20 مم	05م	21
لفافات من Velcro ثنائية الاوجه (شبك) Polyester مقاومة للـ UV عرض 50 مم	1,5م	22
25 مل من صمغ Epoxyde او ما يعادله	1	23
سلك معزول لين قطر 1مم متعدد التوصيل "Copper weld" بعازل Polyéthylene سلك معزول لين قطر 1مم متعدد التوصيل "Copper weld"	73م	24
اقطاب قطر 6 مم مغلقة 6منها مطوية الى 90°	10	25
انابيب (ذات الانكماش الحراري) 2/6 مم مع غراء ذائب في الداخل	1م	26
انابيب (ذات الانكماش الحراري) 1/3 مم مع غراء ذائب في الداخل	30سم	27
علبة بلاستيكية غير مسربة ومقاومة للتقلبات الجوية 120×90×55 مم	1	(* 28
كابل متحد المركز  Cable coaxial من Teflon من نوع RG142 او RG303	1م	29
حلقة طور الحديدية نوع 61-240-FT	1	30
وتد غمد متحد المركز PL-SO239	1	31
تلبيس للوتد محد المركز Douille coaxial من المطاط	1	32
مأخذ Casse ق 3	1	33
وشيعة قطر 20 سم	1	34
قباعات من المطاط لقضبان الالياف الزجاجية رقم 01	4	35

) \* الوضعيات 2 ، 3 ، 4 ، 5 ، 6 ، 82 : قطع الغيار المراد تركيبها جاهزة . كل خطوات التصنيع يقام بها كما هو موصوف في هذا الدليل.