

Flexor – 31 m2				
NAME	QUANTITY	MATERIAL	LL LENGTH	WIRE LENGTH
A1	2	7850-080-222	93,4	745,3
A2	2	7850-080-222	89,2	741,1
AO1	2	PPSL 160 red	262,8	
A3	2	7850-080-222	89,2	738,5
A4	2	7850-080-222	91,0	740,3
AO2	2	PPSL 160 red	260,2	
AU1	2	6843-280-222	390,3	
A5	2	7850-080-222	75,5	739,3
A6	2	7850-080-222	72,8	736,6
AO3	2	PPSL 160 red	244,2	
A7	2	7850-080-222	72,9	734,7
A8	2	7850-080-222	74,2	736,0
AO4	2	PPSL 160 red	242,2	
AU2	2	6843-280-222	420,8	
A9	2	7850-080-222	72,6	725,0
A10	2	7850-080-222	66,8	719,2
AO5	2	PPSL 120 red	147,5	
A11	2	7850-080-222	66,7	707,4
A12	2	7850-080-222	62,6	703,3
AO6	2	PPSL 120 red	135,8	
AU3	2	6843-230-222	506,1	
B1	2	7850-080-372	92,1	735,4
B2	2	7850-080-372	88,0	731,3
BO1	2	PPSL 160 blue	259,3	
B3	2	7850-080-372	88,0	729,0
B4	2	7850-080-372	90,0	731,0
BO2	2	PPSL 160 blue	257,0	
BU1	2	6843-280-372	385,2	
B5	2	7850-080-372	74,3	731,0
B6	2	7850-080-372	72,1	728,8
BO3	2	PPSL 160 blue	241,2	
B7	2	7850-080-372	72,1	728,1
B8	2	7850-080-372	73,9	729,9
BO4	2	PPSL 160 blue	240,5	
BU2	2	6843-280-372	416,7	
B9	2	7850-080-372	71,6	719,8
B10	2	7850-080-372	66,3	714,5
BO5	2	PPSL 120 blue	146,1	
B11	2	7850-080-372	66,2	703,7
B12	2	7850-080-372	62,4	699,9
BO6	2	PPSL 120 blue	135,4	
BU3	2	6843-230-372	503,3	
C1	2	7850-080-304	93,3	745,1
C2	2	7850-080-304	89,2	741,0
CO1	2	PPSL 120 violet	262,6	
C3	2	7850-080-304	89,2	738,7
C4	2	7850-080-304	91,2	740,7
CO2	2	PPSL 120 violet	260,3	
CU1	2	6843-230-304	390,2	
C5	2	7850-080-304	75,3	740,4
C6	2	7850-080-304	73,0	738,1
CO3	2	PPSL 120 violet	244,2	
C7	2	7850-080-304	73,0	737,2
C8	2	7850-080-304	74,6	738,8
CO4	2	PPSL 120 violet	243,3	
CU2	2	6843-230-304	421,9	
C9	2	7850-080-304	72,4	726,9
C10	2	7850-080-304	66,6	721,1
CO5	2	PPSL 120 violet	147,2	
C11	2	7850-080-304	66,4	708,8
C12	2	7850-080-304	61,6	704,0
CO6	2	PPSL 120 violet	135,1	
CU3	2	6843-180-304	508,2	

Flexor - 31 m2				
NAME	QUANTITY	MATERIAL		WIRE LENGTH
D1	2	7850-080-400	95,2	761,3
D2	2	7850-080-400	91,2	757,3
DO1	2	PPSL 120 green	268,1	
D3	2	7850-080-400	91,2	755,1
D4	2	7850-080-400	93,1	757,0
DO2	2	PPSL 120 green	265,9	
DU1	2	6843-180-400	398,9	
D5	2	7850-080-400	77,0	756,4
D6	2	7850-080-400	74,5	753,9
DO3	2	PPSL 120 green	249,6	
D7	2	7850-080-400	74,6	752,1
D8	2	7850-080-400	75,8	753,3
DO4	2	PPSL 120 green	247,7	
DU2	2	6843-180-400	430,7	
D9	2	7850-080-400	76,8	740,0
D10	2	7850-080-400	70,2	733,4
DO5	2	PPSL 120 green	155,9	
D11	2	7850-080-400	70,1	719,4
D12	2	7850-080-400	64,2	713,5
DO6	2	PPSL 120 green	142,0	
SA	2	7850-080-400	142,7	675,6
SB	2	7850-080-400	142,1	674,9
SC	2	7850-080-400	146,9	679,6
SD	2	7850-080-400	156,6	689,2
SU	2	6843-180-400	533,3	SU on B riser
SFU	2	PPSL 120 violet	688,7	
F1	2	7850-080-114	148,6	868,4
F2	2	7850-080-114	125,7	845,5
FO1	2	7850-080-114	136,2	
F3	2	7850-080-114	125,9	828,9
F4	2	7850-080-114	119,0	822,0
FO2	2	7850-080-114	119,4	
FOU1	2	7850-100-114	222,6	
F5	2	7850-080-114	111,2	807,9
F6	2	7850-080-114	97,4	794,1
FO3	2	7850-080-114	123,7	
F7	2	7850-080-114	98,3	786,9
F8	2	7850-080-114	97,5	786,1
FO4	2	7850-080-114	115,6	
FOU2	2	7850-100-114	212,0	
F9	2	7850-080-114	88,2	768,5
F10	2	7850-080-114	75,4	755,7
FO5	2	7850-080-114	124,1	
F11	2	7850-080-114	51,8	738,7
F12	2	7850-080-114	42,7	729,6
FO6	2	7850-080-114	130,7	
FOU3	2	7850-100-114	195,2	
FU	2	7850-200-114	362,6	