



600V ROV水下電纜

項目	構造名稱		22 AWG X 4P
1	導體	軟銅絞線 No./mm	19 / 0.16±0.01
		絞合外徑 (約)mm	0.8
2	絕緣	標準厚度 mm	0.7
		最小平均厚度 mm	0.64↑
		任一點最小厚度 mm	0.572↑
		拉力強度 Kg/mm <sup>2</sup>	0.9↑
		伸長率 %	600↑
3	總集合	集合外徑 (約)mm	8.7
		填充	止水凱弗拉線
		遮蔽層 1	鋁箔麥拉帶
		遮蔽層 2	鍍錫軟銅線編織
4	被覆	標準厚度 mm	2.00
		最小平均厚度 mm	2.00↑
		任一點最小厚度 mm	2.00↑
		拉力強度 Kg/mm <sup>2</sup>	0.9↑
		伸長率 %	600↑
5	完成外徑 (約)mm		13.4
6	電氣性能 (20°C)	導體最大導體電阻(20°C) Ω/KM	57.98
		耐電壓 A.C.KV/1min	1.5
		最小絕緣電阻(15.6°C) MΩ-KM	1270
7	電纜表面每隔1000mm以內,以不易消失之方法連續標印 "600V 22AWG x 4P ROV Cable EVERTOP 西元年份"		

構造圖:

