



## “CABOCOM” cabo de comunicação.



O **CABOCOM** é um cabo de comunicação que foi desenvolvido especificamente para o mergulho profissional.

Este cabo de comunicação foi construído com os materiais mais resistentes e confiáveis afim de atender as mais exigêntes empresas de mergulho brasileira e estrangeira.

**CABOCOM** tem uma blindagem para reduzir ao máximo as interferências eletromagnética (radio) e eletro-estática.

Mesmo com sua espessa capa de polyurethane, o cabo tem uma excelente flexibilidade em razão do tipo de condutor utilizado.

O cabo tem uma armação interna de nylon para aumentar sua resistência à tração.

**CABOCOM** tem dois pares de condutores numerados de 0,50mm<sup>2</sup>,

**CABOCOM** pode ser comprado separadamente ou já montados com os umbilicais da Totalmat, com ou sem conexões.

### Aplicações:

Comunicações com mergulhadores, umbilicais.

Comunicações com sinete, sino de mergulho. Monitorações, controle e comando de equipamentos subaquáticos. Cabo para sistema de filmagem e iluminação.

### Composição

Formação 2x2x0,50 mm<sup>2</sup> cobre (torcida)

Dreno: 0,50 mm<sup>2</sup> CU/SM

Resistência máxima dos condutores: 39 Ohms/km a 20C°.

Peso: 10kg /100m

Diâmetro: 9,8mm

Tensão de isolamento: 500V

Blindagem: poliéster/alumínio.

Armação: nylon

Conforme: NBR7289/10300

Cor: vermelho

Marcação externa: Totalmat - [www.totalmat.com.br](http://www.totalmat.com.br)

