



## ARMAFLEX duo solar

### Aquecimento, Águas Sanitárias e Energia Solar

#### Principais Características

> Temperatura máxima de trabalho 150 °C; > Condutibilidade térmica a 20 °C: 0,042 W/(m.K); > Comportamento aos raios ultravioleta: ensaio de envelhecimento acelerado, segundo a norma UNE em ISO4892/2 método A (condições exteriores).

#### Descrição do Produto

Armaflex DuoSolar é um sistema de montagem flexível (tubo de cobre) revestido com isolamento HT/Armaflex resistente a altas temperaturas (150 °C).

Este produto foi desenvolvido especificamente para ser utilizado em instalações de energia solar.

Cabo sensor de temperatura integrado.

A principal vantagem do sistema reside na rápida instalação em simultâneo dos circuitos de alimentação e retorno.

O Armaflex DuoSolar é um sistema de tubagens pré-isolada com HT/Armaflex e protegida com um revestimento em copolímero de poliolefina de cor preta.

Adicionalmente, o sistema patenteado "joinsplit", permite a separação e reunião das 2 tubagens de alimentação e retorno no decorrer da instalação.

Tubagens pré-isoladas para conexão dos diversos componentes dos sistemas de energia solar térmica.

**Obs.:** vendido à caixa.

#### Modelos e Preços

Código	Modelo
0814-0102 *	Isolamento Duosolar Cobre 14x15/E25
0814-0103 *	Isolamento Duosolar Cobre 14x18/E25
1703-0108	ROLO CINTA NEGRA DUOSOLAR

\*Sob encomenda especial

#### Componentes

**AQUECIMENTO, A.Q.S. E SOLAR**