

**\* ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA CONEXÃO 4X2SUPF PARA PAREDES DE CONCRETO\***

**FOTO ILUSTRATIVA DO PRODUTO**



**\*DESCRIÇÃO DO PRODUTO\***

**DENOMINAÇÃO DO PRODUTO:** Conexão 4X2SUPF para Paredes de Concreto.

**CÓDIGO DO PRODUTO:** CX42SUPF    **COR:** LARANJA    **PESO UNT:** 32gr

**MATÉRIA PRIMA:** PEAD

**UTILIZAÇÃO DO PRODUTO:** A caixa 4x2SUPF pré-furada, foi produzida para ser utilizada em parede de concreto, quando for necessário a fixação da mesma, diretamente na fôrma de alumínio, com o auxílio da tampa, ou seja, a tampa é fixada primeiramente na fôrma e depois, a caixa com os eletrodutos é fixada na tampa. Quando a fôrma for removida, levará consigo a tampa e a caixa aparecerá perfeitamente nivelada e limpa na superfície da parede de concreto, para a passagem dos fios elétricos.

**CARACTERÍSTICAS E DIFERENCIAL DO PRODUTO:** A caixa 4x2SUPF pré-furada, possui uma ótima resistência. A vedação por meio de suas tampinhas, permite ao cliente, escolher qual furação deseja utilizar e fechá-la momentos depois, caso precise mudar a entrada do eletroduto.

**\*DIMENSÕES DO PRODUTO\***

**ALTURA DA PEÇA:** 96,5mm.    **LARGURA:** 60,7mm.    **PROFUNDIDADE:** 45mm.

**\*IDENTIFICAÇÃO E ACONDICIONAMENTO\***

**EMBALAGEM COM:** 150 peças



**FORCON IND. E COM. DE PLÁSTICOS LTDA.**

VOLUME DA EMBALAGEM: 0,0653 m<sup>3</sup>

PESO DA EMBALAGEM: 5 Kgs.

DIMENSÃO: 80 x 44 x 18 cm.