

**\* ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA CONEXÃO 4X2 SU SEM FUROS PARA PAREDES DE CONCRETO\***

**FOTO ILUSTRATIVA DO PRODUTO**



**\*DESCRIÇÃO DO PRODUTO\***

**DENOMINAÇÃO DO PRODUTO:** Conexão 4X2 SU SEM FURO para Paredes de Concreto.

**CÓDIGO DO PRODUTO:** CX42SU    **COR:** LARANJA    **PESO UNT:** 32gr

**MATÉRIA PRIMA:** PEAD

**UTILIZAÇÃO DO PRODUTO:** As caixas 4x2 sem furos para paredes de concreto são utilizadas 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 4x2 sem furos, possui uma ótima resistência e vedação, permitindo ao cliente, escolher a furação desejada na caixa, bem como o diâmetro do furo, para a entrada dos eletrodutos ou das buchas fixadoras de eletrodutos.

**\*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.