

CAIXA DE PISO REDONDA CR 5

13. Caixa de Piso Redonda CR 5

A caixa de piso redonda CR 5 atende as exigências da norma NBR 14136. De baixo custo, atende aos segmentos de instalações em piso comum, piso celular e retrofit de instalações. O corpo da caixa é fabricado em ABS Magnum injetado na cor cinza e a tampa em aço inox 430 é fixada ao corpo da caixa com abertura giratória e fechamento com intertravamento magnético. Para instalações novas utiliza-se a guia de caixa CR 5 quando executada a concretagem e para instalações em piso celular, piso elevado ou para retrofit de instalações é necessário fazer furação de 114mm no piso. A execução da furação é fácil, basta utilizar uma serra copo de diâmetro 4^{1/2}" (114mm) que não danifica o piso existente.

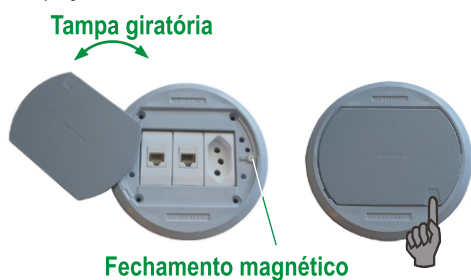
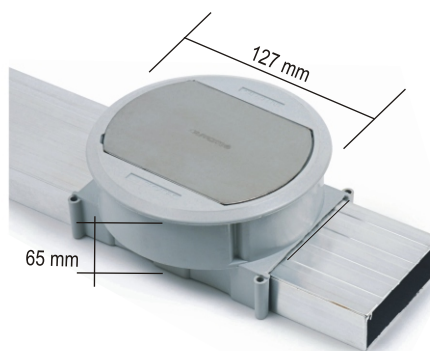
A guia da caixa se encaixa nos dutos de 73mm sob pressão.

O fornecimento standard da caixa CR 5 inclui: Guia de Caixa, miolo e tampa.

Possui capacidade para colocação de 3 blocos Dutotec de energia ou rede. (consulte modelos na página 93).

A guia em ABS possui flange que pode ser utilizado na parte inferior da mesma (para piso elevado), ou na parte superior (para piso concretado), garantindo que a parte interna da guia não seja obstruída por outro material (restos de massa, concreto, etc).

Embalagem com 1 peça.



Guia para colocação da caixa em piso elevado



Modelo	P/ Uso com Blocos Universais	P/ Uso com Blocos Dutotec
Caixa uso com guia	DT 71713.00	DT 71713.10
Caixa uso sem guia	DT 71713.02	DT 71713.12
Guia para piso elevado ou concretado	DT 71713.03	

Os modelos Dutotec são fornecidos com o adaptador para três blocos Dutotec.

13.1 Adaptadores

São utilizados para fixação de três blocos dos equipamentos de saída, como tomadas de energia, tomadas de dados (RJ45). Estão preparados para receber as novas tomadas de energia normatizadas pela ABNT.

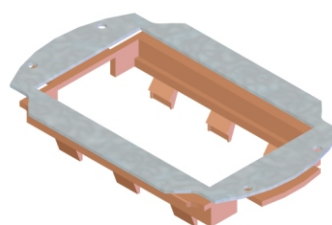
Atendem as normas EIA/TIA 568/569 e NBR 14136/14936.

Para tomadas de dados RJ45, atende até a categoria 7.

Embalagem com 1 peça.

Capacidade: Mínimo dois e máximo três bastidores para três blocos.

Fornecemos suportes especiais para atender a qualquer tipo de dispositivo de saída.



Modelo	Referência
Iriel/Siemens	DT 71713.40
Pial	DT 71713.41
Prime	DT 71713.42
Marisio AR/CH - Sica AR	DT 71713.50
Legrand CH	DT 71713.51
Cambre AR	DT 71713.52
Especial	DT 71713.29

Altura mínima do piso a ser utilizado para colocação das caixas de equipamentos CR 5 é de 55mm. Para alturas maiores, consultar.