

RADIADORES E TOALHEIROS CONVECTORES DE PISO DINAMICO



- Convector equipado com o trocador de placas em Al/Cu.
- Caixa em aço inox e fixado em uma moldura de alumínio maciço.
- Grades de enrolar linear.
- Tecnologia aprovada e garantia de qualidade.
- Adequado para estruturas de piscinas e projetos específicos.
- Uma gama de convectores com ventilador natural e no modo de aquecimento.
- Modelos com controle de velocidade contínua, sob a tensão de funcionamento de 24V/DC (economia de energia, regulagem de velocidade contínua, 24V/DC tensão de segurança e controle na faixa de 0-10, trocador em Al/Cu e integração de BMS- System opcional).



Conectores de Piso Dinamico

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES HxLxP
014817 FCK20-09120 NR110	Convector de piso dinamico sem ventilação - IMS	90x 170x1200
014818 FCK20-09160-NR110	Convector de piso dinamico sem ventilação - IMS	90x 170x1600
014819 FCK20-09200-NR110	Convector de piso dinamico sem ventilação - IMS	90x 170x2000

Radiadores e Toalheiros

CONVECTORES DE PISO DINAMICO

CONVECTOR DE PISO MODELO S

DYNAMIC

VOLTAGEM DE FUNCIONAMENTO



ECO SA S

TROCADOR DE CALOR



RESERVATÓRIO DO CONVECTOR



REGULAMENTO



Voltagem de funcionamento:

230 de voltagem - alimentação do conversor de baixa tensão de 230V AC, proteção por terra, operação ecológica e segura sob a tensão de 24V DC.

Trocador de calor:

AL/Cu os trocadores de placas - Cu - tubos e Al - lamelas de troca térmica.

Reservatório do Convector:

Caixa em aço inoxidável DIN 1,4301.

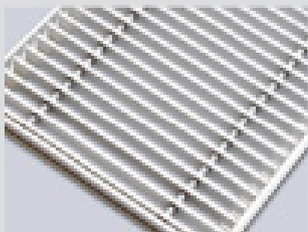
Regulamento Q:

Convector com regulagem de rodagem de acordo com a temperatura ambiente. Correção de velocidade, proteção anticongelamento, sensores de janela, algoritmos evitando um lugar de calor indesejável e congelamento no local. Modo Automático para uma operação confortável durante todo o ano.

TERMO DYNAMIC



GRADES - ALETAS EM ALUMÍNIO



TROCADOR DE CALOR AL/Cu

