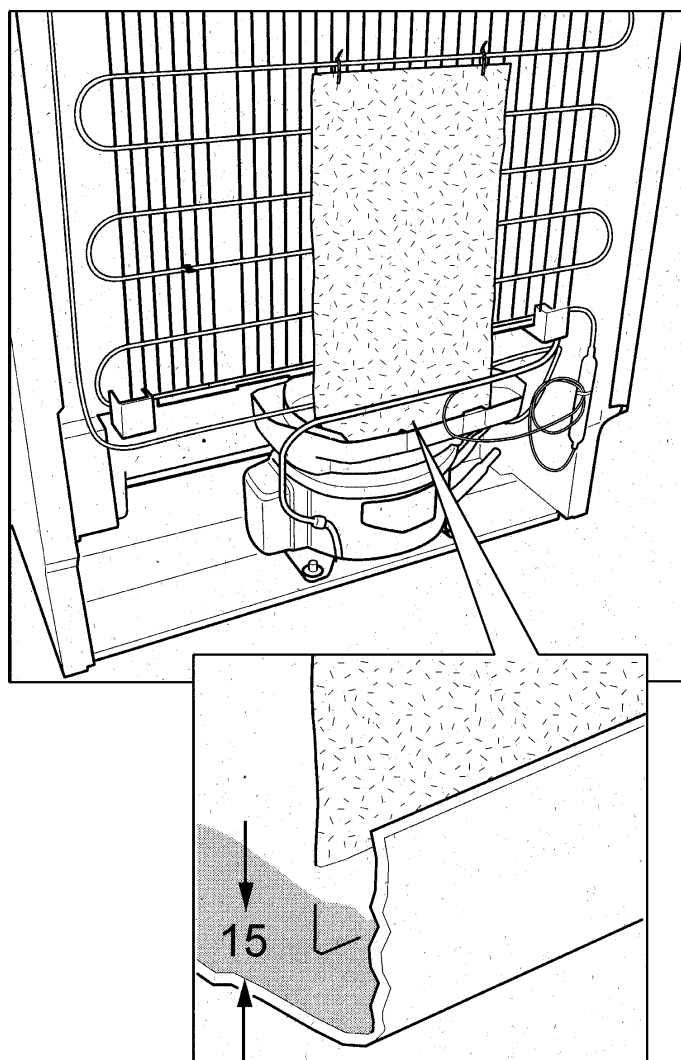


Conjunto de transformação para recipientes de evaporadores transbordantes nos frigoríficos de integrar (N.º PR 431827)

Em casos isolados extremos pode acontecer que entre mais água no recipiente do que é possível evaporar. As causas podem ser a situação de montagem, uma temperatura ambiente baixa, uma humidade do ar elevada juntamente com uma utilização frequente e a colocação de grandes quantidades de alimentos húmidos não embalados.

Para resolver estes casos, é colocado um velo anti-bactérias no recipiente do evaporador, que é conectado termicamente ao liquefactor. Através desta medida, a superfície evaporante é significativamente aumentada.

Instruções de reparação velo de evaporação



Fixar o velo ao liquefactor 15 mm acima do fundo do recipiente do evaporador com as uniões de cabos adjacentes.

A distância faz com que o velo apenas entre em funcionamento se houver uma forte formação de água condensada.

A durabilidade do velo diminui.