

BT-LB_24-001.REV.1

SAIDAS DRENO AR COND FAMILIA FM15 / PRIME AIR / BENOA / EAS

Prezados Postos Autorizados,

Informamos que para os produtos listados abaixo de **9000 e 12000 BTUs** referentes a família **FM15 / PRIME AIR / BENOA / EAS** o dreno funcional se encontra no lado **OPOSTO AO DO MOTOR**. Caso seja necessário que a mangueira do dreno saia do mesmo lado da tubulação será necessário a utilização de uma mangueira prolongadora (Imagem 01).

Vídeo explicativo disponível → [SAIDA DRENO AR COND FM15](#)

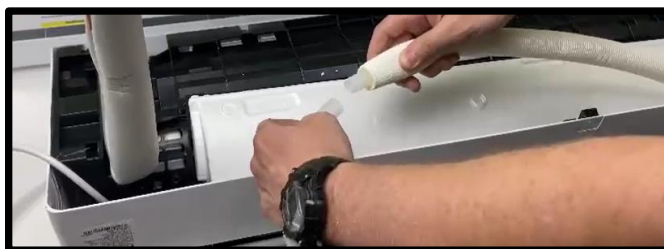


Imagem 01 – Utilização mangueira prolongadora

| FAMILIA FM15 / PRIME AIR / BENOA / EAS 9/12K | | |
|---|--------------------|----------------------|
| Cód Interna | Cód Externa | Descrição |
| 96662374 | 96662375 | PAC9000IFM15 |
| 96662377 | 96662378 | PAC9000IQFM15 |
| 96662380 | 96662381 | PAC12000IFM15 |
| 96662383 | 96662384 | PAC12000IQFM15 |
| 96662442 | 96662443 | BAC9000IFM15 |
| 96662445 | 96662446 | BAC9000IQFM15 |
| 96662448 | 96662449 | BAC12000IFM15 |
| 96662451 | 96662452 | BAC12000IQFM15 |
| 96662546 | 96662547 | PRIME AIR 9000ITF2 |
| 96662549 | 96662550 | PRIME AIR 9000ITQF2 |
| 96662552 | 96662553 | PRIME AIR 12000ITF2 |
| 96662555 | 96662556 | PRIME AIR 12000ITQF2 |
| 96662421 | 96662422 | PAC9000IQFM15E |
| 96662427 | 96662428 | PAC12000IQFM15E |
| 96662593 | 96662594 | EAS9000IF2 |
| 96662596 | 96662597 | EAS9000IQF2 |
| 96662599 | 96662600 | EAS12000IF2 |
| 96662602 | 96662603 | EAS12000IQF2 |
| 96662560 | 96662561 | BENOA 9000QFI |
| 96662563 | 96662564 | BENOA 12000QFI |

OBS: A saída disposta ao lado do motor está bloqueada com injeção de plástico portanto não deve ser utilizada.

Para os produtos de **18000, 24000, 30000 e 36000 BTUs** referentes a família **FM15 / PRIME AIR / BENOA / EAS** é possível utilizar qualquer uma das duas saídas do dreno conforme a necessidade, basta realizar a retirada do tampão e realizar a troca de lugar da mangueira (originalmente ela estará disposta ao lado da tubulação).

| FAMILIA FM15 / PRIME AIR / BENOA / EAS 18/24/30/36K | | |
|--|--------------------|------------------|
| Cód Interna | Cód Externa | Descrição |
| 96662386 | 96662387 | PAC18000IFM15 |
| 96662389 | 96662390 | PAC18000IQFM15 |
| 96662392 | 96662393 | PAC24000IFM15 |
| 96662395 | 96662396 | PAC24000IQFM15 |
| 96662398 | 96662399 | PAC30000IFM15 |
| 96662401 | 96662402 | PAC30000IQFM15 |
| 96662404 | 96662405 | PAC36000IQFM15 |
| 96662454 | 96662455 | BAC18000IFM15 |
| 96662457 | 96662458 | BAC18000IQFM15 |
| 96662460 | 96662461 | BAC24000IFM15 |
| 96662463 | 96662464 | BAC24000IQFM15 |
| 96662433 | 96662434 | PAC18000IQFM15E |
| 96662439 | 96662440 | PAC24000IQFM15E |
| 96662605 | 96662606 | EAS18000IF2 |
| 96662614 | 96662615 | EAS18000IQF2 |
| 96662617 | 96662618 | EAS24000IF2 |
| 96662620 | 96662621 | EAS24000IQF2 |
| 96662608 | 96662609 | EAS30000IF2 |
| 96662611 | 96662612 | EAS30000IQF2 |
| 96662623 | 96662624 | EAS36000IQF2 |

Caso seja necessário a colocação/solicitação do tampão do tudo do dreno (Imagem 02), o mesmo poderá ser solicitado através do código abaixo.



Imagem 02 – Tampão do tubo do dreno

746536 - TAMPÃO TUBO DRENO SILIC PRE AR COND 9-12K M1

Em caso de dúvidas abra um chamado no Help-Desk.
Elaborado pela Engenharia de Eletro e Depto. de Assistência Técnica.
Joinville, Janeiro de 2024.