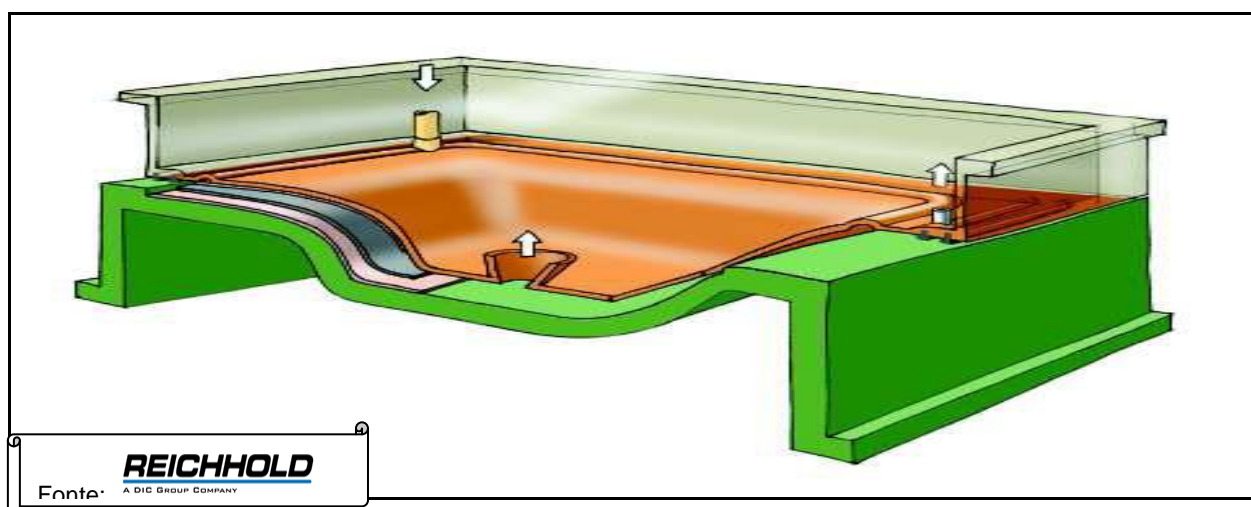
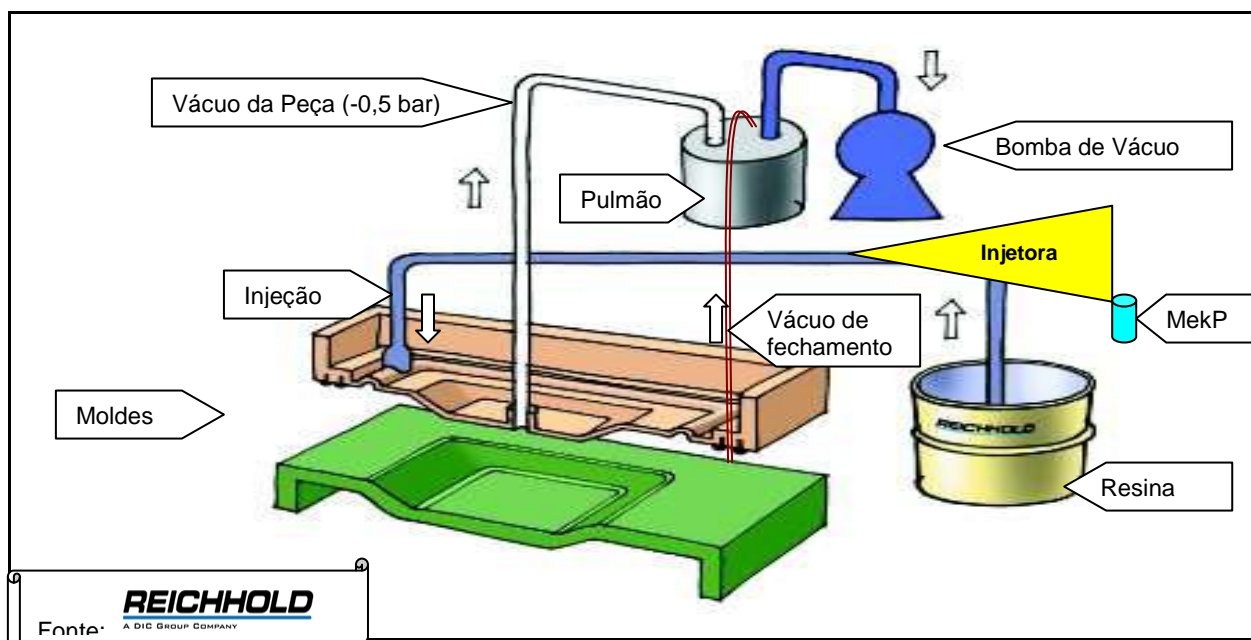


RTM LIGHT

“Resin Transfer Molding”- Assistida por vácuo.

O processo denominado RTM LIGHT é uma moderna versão do processo de RTM convencional. A principal diferença é a utilização de médio vácuo para puxar a resina para dentro do molde ao mesmo tempo em que a resina é injetada por baixa pressão. Desta forma permite a construção de moldes mais leves e baratos; um acabamento esmerado em ambas as superfícies; redução da emissão de estireno; ambiente de trabalho mais limpo; e principalmente boa produtividade pelo rápido ciclo de moldagem. O vácuo também é utilizado para o fechamento dos moldes (macho e fêmea) permitindo que o macho seja menos espesso e transparente para visualização do fluxo da resina.



Fiber Center Indústria e Comércio Ltda.

Fábrica Vendas: (11) 4746-5700 - **Depto.Técnico:** (11) 9102-0916 – 7722-4873

Lojas: Santo André (11) 4422-9200 - Campinas (19) 3281-5111 - Curitiba (41) 3021-5357
Belo Horizonte (31) 3411-4080 - S.J.Rio Preto (17) 3238-4530

Site: www.fibercenter.com.br – **e-mail:** vendas@fibercenter.com.br – dtec@fibercenter.com.br



VIDEO DE RTM LIGHT:

<http://www.fibercenter.com.br/Processos/videortmligt2009.htm>

<http://www.fibercenter.com.br/Videos/videoprocessortmlightabmaco.htm>

Fiber Center Indústria e Comércio Ltda.

Fábrica Vendas: (11) 4746-5700 - **Depto.Técnico:** (11) 9102-0916 – 7722-4873

Lojas: Santo André (11) 4422-9200 - Campinas (19) 3281-5111 - Curitiba (41) 3021-5357
Belo Horizonte (31) 3411-4080 - S.J.Rio Preto (17) 3238-4530

Site: www.fibercenter.com.br – **e-mail:** vendas@fibercenter.com.br – dtec@fibercenter.com.br