

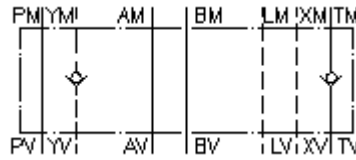
**placa de válv.de retenção CETOP 8  
(placa dist.) em T+Y**  
RVZ-25A-T+Y



**Símbolo:**

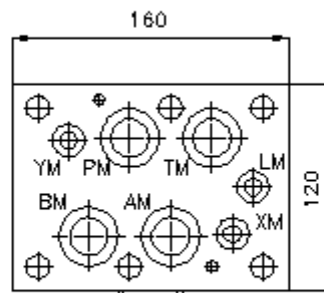
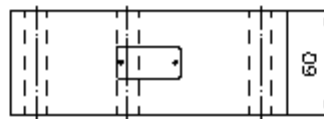
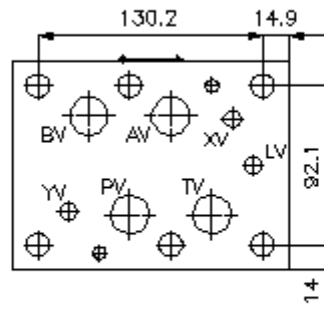
**Pressão nominal:**  
250 bar

**Corrente nominal:**  
240 l/min.



IMAV-Hydraulik GmbH  
Breite Strasse 10  
D-40670 Meerbusch (Osterath)  
Telefon +49 (0)2159 - 9188.0  
Telefax +49 (0)2159 - 4242  
E-mail: [info@imav.com](mailto:info@imav.com)  
Internet: <http://www.imav.com>

**IZ-110-602-00**  
(Modificações sob condição!)



**placa de válv.de retenção CETOP 8  
(placa dist.) em T+Y  
RVZ-25A-T+Y**



IMAV-Hydraulik GmbH  
Breite Strasse 10  
D-40670 Meerbusch (Osterath)  
Telefone +49 (0)2159 - 9188.0  
Telefax +49 (0)2159 - 4242  
E-mail: [info@imav.com](mailto:info@imav.com)  
Internet: <http://www.imav.com>

**IZ-110-602-00**

(Modificações sob condição!)

**Exemplo do pedido:**

RVZ - 25A - T+Y  
|        |        |  
**A**    **B**    **C**

**Código do tipo:**

**A** **versão de equipamento**  
placa de válvula de retenção  
com calibre mestre para orifício DIN 24340  
forma A  
estilo de placas distanciadoras

**B** **extensão e material**  
25A = alumínio (F37)

**C** **função de execução**  
T+Y = válvula de retenção em canal "T" e  
"Y"

**Características técnicas:**

**pressão nominal:** 250 bar  
**corrente nominal:** 240 l/min  
**peso:** 3,2 kg  
**pressão de abertura:** 0,2 - 0,3 bar (de série), pressões maiores ao pedido  
**sentido directo livre:** veja símbolo  
**O volume de fornecimento inclui:** 3 peças O-anel 28,17 x 3,53  
2 peças O-anel 14,00 x 2,65  
3 peças O-anel 34,00 x 2,50  
2 peças O-anel 16,00 x 1,50