

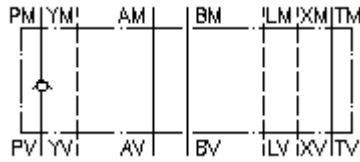
**placa de válv.de retenção CETOP 7
(placa distanciadora) em P
RVZ-16S-P**



Símbolo:

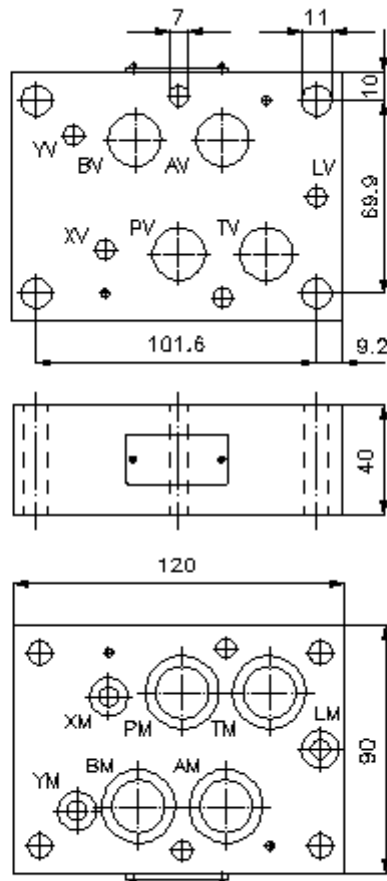
Pressão nominal:
350 bar

Corrente nominal:
140 l/min.



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
Internet: <http://www.imav.com>

IZ-110-500-00
(Modificações sob condição!)



**placa de válv.de retenção CETOP 7
(placa distanciadora) em P
RVZ-16S-P**



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
Internet: <http://www.imav.com>

IZ-110-500-00
(Modificações sob condição!)

Exemplo do pedido:

RVZ - 16S - P
| | |
A **B** **C**

Código do tipo:

- | | |
|--|---|
| <p>A versão de equipamento
placa de válvula de retenção
com calibre mestre para orifício DIN 24340
forma A
estilo de placas distanciadoras</p> | <p>B extensão e material
16S = aço (9SMnPb28K ou GGG-40)</p> <p>C função de execução
P = válvula de retenção em canal "P"</p> |
|--|---|

Características técnicas:

pressão nominal:	350 bar
corrente nominal:	140 l/min
peso:	2,7 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 22,22 x 2,62 3 peças O-anel 9,19 x 2,62 2 peças O-anel 25,00 x 2,50