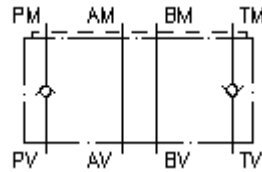


**Plaque de clapet anti-ret. CETOP 3
(plaque interm.) en P+T
RZ-06S-P+T**

 **Symbole:**

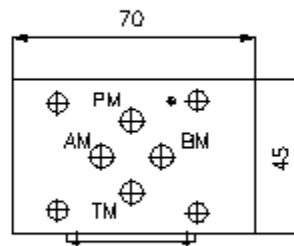
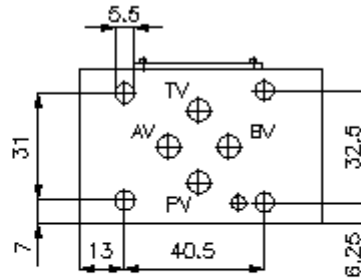
Pression nom.:
350 bar

Débit nominal:
30 l/min.



IMAV-Hydraulik GmbH
Breite Strasse 10
D-40670 Meerbusch (Osterath)
Téléphone +49 (0)2159 - 9188.0
Fax +49 (0)2159 - 4242
Courriel: info@imav.com
Internet: <http://www.imav.com>

IZ-110-203-00
(Modifications réservées!)



**Plaque de clapet anti-ret. CETOP 3
(plaque interm.) en P+T
RZ-06S-P+T**



IMAV-Hydraulik GmbH
Breite Strasse 10
D-40670 Meerbusch (Osterath)
Téléphone +49 (0)2159 - 9188.0
Fax +49 (0)2159 - 4242
Courriel: info@imav.com
Internet: <http://www.imav.com>

IZ-110-203-00

(Modifications réservées!)

Exemple de commande:

RZ - 06S - P+T
| | |
A **B** **C**

Clés de types:

- | | |
|---|---|
| <p>A Modèle d'appareil
Plaque de clapet anti-retour
avec gabarit de perçage DIN 24340 forme
A
Modèles de plaques intermédiaires</p> | <p>B Taille et matière
06S = Acier (9SMnPb28K ou GGG-40)</p> <p>C Modèle fonctionnel
P+T = valve anti-retour dans le canal "P"
et "T"</p> |
|---|---|

Caractéristiques techniques:

Pression nominale:	350 bars
Débit nominal:	30 l/min
Poids:	0,5 kg
Pression d'ouverture:	0,2 - 0,3 bars (de série), pressions plus importantes sur demande
sens de circulation libre:	voir symbole
Inventaire de la fourniture:	DT-06 = support de joint avec joint torique vulcanisé (Viton FPM)