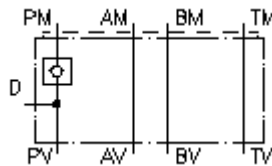


**Plaque de clapet anti-ret. CETOP 5
(plaq. interm.) en P av. racc. en D
RCZ-10S-PD**



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>

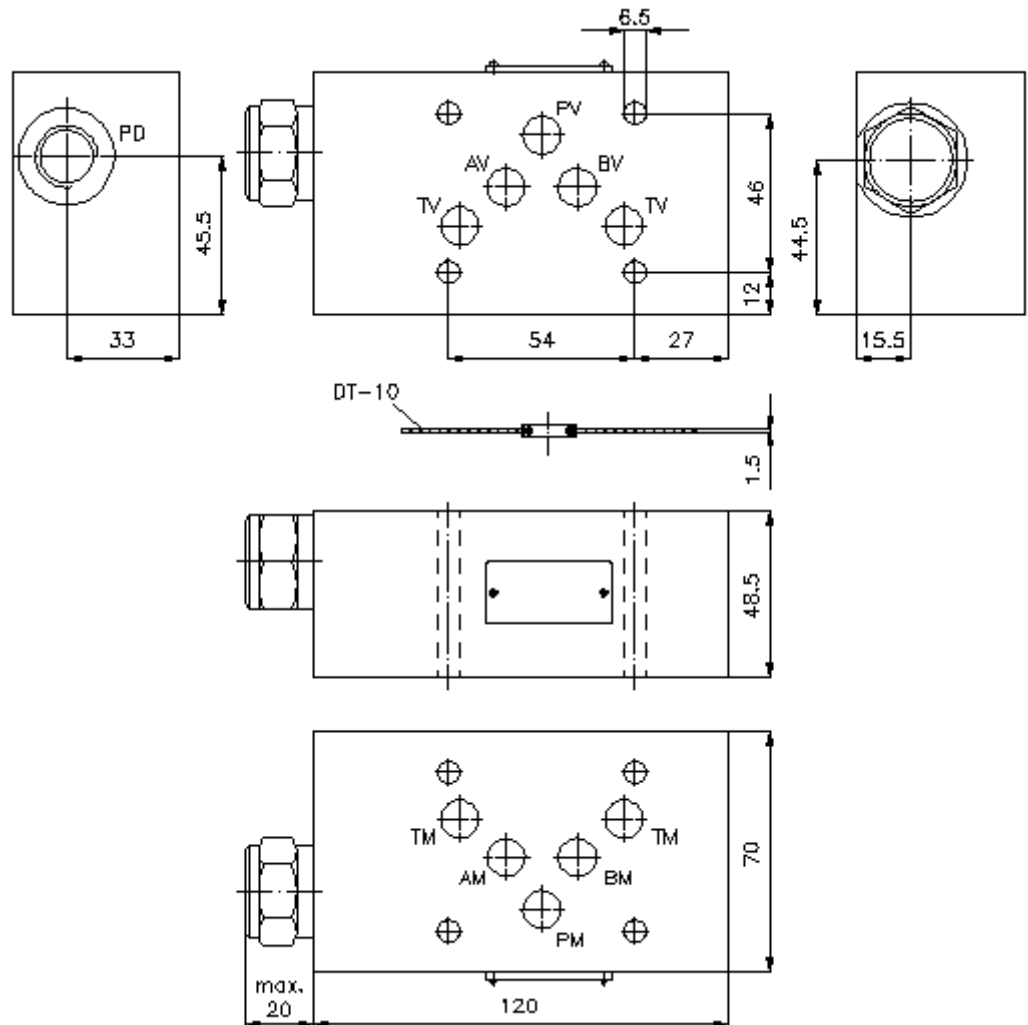
 **Symbole:**



Pression nom.:
350 bar

Débit nominal:
60 l/min.

IZ-120-450-00
(Modifications réservées!)



Plaque de clapet anti-ret. CETOP 5 (plaq. interm.) en P av. racc. en D RCZ-10S-PD



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-120-450-00

(Modifications réservées!)

Exemple de commande:

RCZ - 10S - PD
| | |
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
10S = Acier (9SMnPb28K ou GGG-40)</p> <p>C Modèle fonctionnel
PD = valve anti-retour dans le canal "P"
avec raccord pour réservoir de pression</p> |
|---|---|

Caractéristiques techniques:

Pression nominale:	350 bars
Débit nominal:	60 l/min
Poids:	3, 3 kg
Pression d'ouverture:	environ 1,0 bars (de série), autres pressions sur demande
sens de circulation libre:	voir symbole
Clapet anti-retour:	CVFP-10.-0-.. voir plan coté N°. : CC-110-101-00
Inventaire de la fourniture:	DT-10 = support de joint avec joint torique vulcanisé (Viton FPM)